



④ Gebrauchsanweisung  
⑥ Instructions for use  
⑤ Mode d'emploi  
⑨ Instrucciones para el uso  
⑩ Istruzioni per l'uso  
⑪ Gebruiksaanwijzing

④ Instruções de utilização  
⑥ Brugsanvisning  
⑤ Bruksanvisning  
⑨ Instrukcja obsługi  
⑩ Οδηγίες χρήσης  
⑪ Návod k použití

④ Navodilo za uporabo  
⑥ Návod na použitie  
⑤ Használati utasítás  
⑨ Способ применения  
⑩ Kullanma kılavuzu

# Maximex

## ④ WASSER-DICHT

### Dauerelastische Dichtungsmasse

Sofort absolut wasserdicht, auch bei Regen, Schnee und Frost! Dralon und Carbonfaser verstärkt – rissüberbrückend bis 10 mm - für alle Bereiche - bestens geeignet für Dach- / Flachdachprobleme!

- Dauerelastisch, streich- und spachtelbar.
- Haftet auf allen baulichen, auch feucht / nassen Untergründen.
- UV-beständig, bitumen-, teer- und asbestfrei.

#### Verarbeitung:

WASSER-DICHT haftet auf allen feuchten und nassen Untergründen wie Dachpappe, Schweißbahnen, Faserzement-Baustoffen, Teer, Aluminium, Kupfer, Zink, Blei, Stein, Ziegel, Ton, Schiefer, Schindeln, Beton, Fliesen, Kunststoff, PVC, Acryl, Teichfolie, Guss, Holz, nicht auf Styropor® oder PE. Ist silikonverträglich.

#### Gebrauchsanweisung:

- Glatte Fläche etwas aufrauen.
- Fläche von Schmutz, Moos, Fett und Öl säubern.
- Vor Gebrauch gut durchröhren!
- Mit breitem Pinsel unverdünnt und dick auftragen.
- Nach Antrocknung (ca. 2 Std.) kann in kritischen Fällen eine zweite Schicht aufgetragen werden.
- Bearbeitbar nach 12 - 24 Std. je nach Witterung.
- Danach mit Acrylfarbe überstreichen, lässt sich gut mit Beton- und Mörtelstrich oder Fliesenkleber bearbeiten.
- Für Begehbarkeit wird Bestreuen der letzten Schicht mit Quarzsand oder Ähnlichem empfohlen. Begehbar je nach Witterung nach ca. 1 - 2 Tagen.

#### Reinigung des Pinsels:

Entfernen Sie die groben Rückstände mit einem Spachtel. Setzen Sie den Pinsel im Anschluss in ein Glas mit Waschbenzin. ENTHÄLT: KOHLENWASSERSTOFFE, C9-C12, n-ALKANE, ISOALKANE, CYCLISCHE VERBINDUNGEN; XYLOL; KOHLENWASSERSTOFFE, C9-, AROMATEN.

#### Warnhinweise:

**Flüssigkeit und Dampf entzündbar. Kann Schläfrigkeit und Benommenheit verursachen. Schädlich für Wasserorganismen, mit langfristiger Wirkung.**  
Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen. Ist ärztlicher Rat erforderlich, Verpackung oder Kennzeichnungsetikett bereithalten. Von Hitze, heißen Oberflächen, Funken, offenen Flammen sowie anderen Zündquellen fernhalten. Nicht rauchen. Einatmen von Dampf / Aerosol vermeiden. Nur im Freien oder in gut belüfteten Räumen verwenden. Freisetzung in die Umwelt vermeiden. Wiederholter Kontakt kann zu spröder oder rissiger Haut führen. **Verarbeitungstemperatur: -5 °C bis +38 °C.**

#### Verbrauch:

ca. 2 l / m<sup>2</sup>.  
**Haltbarkeit:** Mindestens 4 Jahre im geschlossenen Originalgebinde bei sachgerechter Lagerung.

## ④ WATERPROOF PASTE

### The long-life elastic sealing agent

Immediately absolutely watertight, even in the rain, snow and frost! Dralon and carbon fibre enforced – crack bridging up to 10 mm – suitable for all areas – ideal for problems on roofs and flat roofs!

- Permanently elastic, suitable for brush and spatula application
- Adheres to all constructional surfaces, even if they are damp or wet.
- UV resistant, free of bitumen, tar and asbestos.

#### Application:

This waterproof paste adheres to all damp and wet surfaces such as roofing felt, weldable sheeting, concrete fibre building materials, tar, aluminium, copper, zinc, lead, stone, brick, clay, slate, shingles, concrete, tiles, plastic, PVC, acrylic, pond foil, cast, wood, not on polystyrene or PE. Compatible with silicone.

#### Instructions for use:

- Slightly roughen smooth surfaces.
- Clean surface of dirt, moss, grease and oil.
- Stir well before use!
- Apply a thick layer undiluted, using a broad paintbrush.
- After initial drying (approx 2 hrs) a second coating can be applied in critical cases.
- Ready for processing after 12 - 24 hrs, depending on prevailing weather conditions.
- The surface can now be painted with an acrylic paint, well suited for applying concrete or trowel-finish screeds or tile adhesive agents
- For accessibility it is recommended to sprinkle the final layer with glass sand or something similar. Accessible - approx 1 - 2 days, depending on

weather conditions.

**Cleaning the brush:** Remove the coarse residues with a spatula. Then place the brush in a glass of white spirit.

CONTAINS: HYDROCARBONS, C9-C12, n-ALKANES, ISOALKANES, CYCLIC COMPOUNDS; XYLOL; HYDROCARBONS, C9-, AROMATIC COMPOUNDS.

#### Warning:

**Flammable liquid and vapour. May cause drowsiness and dizziness. Harmful to aquatic organisms, with long lasting effect.**

Keep away from children. If medical advice is needed, have product package or label at hand. Keep away from heat/sparks/open flames/hot surfaces. No smoking. Avoid inhaling vapours/spray. Use only outdoors or in a wellventilated area. Avoid release into the environment. Repeated contact may lead to chapped or dry skin.

**Application temperature: -5 °C to +38 °C.**

**Quantity required:** approx. 2 l / m<sup>2</sup>.

**Shelf life:** At least 4 years in the original, closed container if stored properly.

## ④ ÉTANCHÉITÉ À L'EAU

### Pâte d'étanchéité à élasticité permanente

Imperméabilité à l'eau absolue et immédiate, même par temps de pluie, de neige et de gel ! Renforcé aux fibres de dralon/carbone - couvre les fissures de 10 mm max. – pour toutes les surfaces - parfaitement approprié en cas de problèmes sur les toits et les toit-terrasses !

- Élasticité permanente, à enduire et à mastiquer à la spatule.
- Adhère sur toutes les surfaces structurales, y compris les surfaces humides/mouillées
- Résistant aux UV, exempt de bitume, de goudron et d'amiant.

#### Utilisation :

ÉTANCHÉITÉ À L'EAU adhère sur toutes les supports humides et mouillées comme le carton bitumé, les feuilles bitumineuses, les matériaux de construction à base de fibrociment, le goudron, l'aluminium, le cuivre, le zinc, le plomb, la pierre, la brique, l'argile, l'ardoise, les bardaues, le béton, les carreaux, le plastique, le PVC, l'acrylique, les feuilles d'étagangs, la fonte, le bois, pas sur le polystyrène® ou le PE. Compatible avec la silicone.

#### Mode d'emploi :

- Rendre la surface lisse un peu rugueuse.
- Débarrasser la surface de la saleté, de la mousse, de la graisse et de l'huile.
- Bien mélanger avant l'emploi !
- Appliquer une couche épaisse à l'aide d'un pinceau large, sans diluer.
- Après le séchage (2 heures env.), il est possible dans les cas critiques d'appliquer une deuxième couche.
- Peut être traité après 12 à 24 heures selon les conditions météorologiques.
- Peut ensuite être recouvert d'une couche de peinture acrylique, permet un bon traitement avec un solin de béton ou de mortier ou de la colle pour carreaux.
- Pour l'accessibilité du revêtement, il est recommandé de répandre du sable quartz ou une substance similaire sur la dernière couche. Accessible selon les conditions météorologiques en 1 à 2 jours env.

**Nettoyage du pinceau :** Enlever les résidus grossiers à l'aide d'une spatule. Placez ensuite le pinceau dans un verre d'essence de pétrole (white spirit).

CONTIENT : HYDROCARBURES, C9-C12, n-ALKANE, ISOALKANES, CYCLICS, XYLENE ; HYDROCARBURE, C9, AROMATIC.

#### Avertissements :

Liquide et vapeurs inflammables. Peut provoquer somnolence ou vertiges. Nociif pour les organismes aquatiques, entraîne des effets néfastes à long terme. Tenir hors de portée des enfants. En cas de consultation d'un médecin, garder à disposition le récipient ou l'étiquette. Tenir à l'écart de la chaleur, des surfaces chaudes, des étincelles, des flammes nues et de toute autre source d'inflammation. Ne pas fumer. Éviter de respirer les vapeurs/aérosols. Utiliser seulement en plein air ou dans un endroit bien ventilé. Éviter le rejet dans l'environnement. L'exposition répétée peut provoquer dessèchement ou gercures de la peau.

**Température d'utilisation : -5 °C à +38 °C.**

**Consommation :** 2 l / m<sup>2</sup> env.

**Durabilité :** 4 ans au moins dans le récipient original fermé, dans le cas d'un stockage correct.

## ④ SELLADOR RÁPIDO

### Masa de obturación de elasticidad permanente

¡De inmediato absolutamente impermeable, también con lluvia, nieve y helada! De dralon y reforzado con fibras carbónicas – cubriendo roturas de hasta 10 mm – para todos los ámbitos – ¡ideal para problemas en tejados inclinados y planos!

- De elasticidad permanente, extensible y apto para empastar.
- Se adhiere a todos los fondos de construcción, también estando húmedos o mojados.
- Resistente a los rayos ultravioleta, sin betún, alquitran ni asbesto.

#### Empleo:

El Sellador Rápido se adhiere sobre todas las superficies de fondo húmedas y mojadas, como p. ej. cartón alquitranado, láminas soldadas, materiales de construcción de cemento fibroso, alquitran, aluminio, cobre, cinc, plomo, piedra, ladrillo, arcilla, pizarra, ripias, hormigón, baldosas, plástico, PVC, acrílico, lámina para estanques, fundición, madera, no sobre Styropor® o polietileno. Tolerá bien la silicona.

#### Instrucciones para el uso:

- Raspar un poco la superficie lisa.
- Limpiar la superficie de suciedad, musgo, grasa y aceite.
- Revolver bien antes de la utilización.
- Aplicar una capa gruesa con un pincel ancho y sin diluir.
- Despues de haberse secado (2 h aprox.), en casos críticos, puede ser aplicada una segunda capa.
- Se puede volver a labrar después de 12 a 24 horas según las condiciones climáticas.
- Despues es posible pintarlo con pintura acrílica, se puede trabajar muy bien con pintura de hormigón y mortero o con pegamento de baldosas.
- Para la solidez al pisarlo se recomienda enarenar la última capa con arena cuarzosa o algo similar. Transitable despues de aprox. 1 a 2 días, dependiendo de las condiciones climáticas.

**Limpieza del pincel:** Elimine los residuos gruesos con una espátula. A continuación, coloque el pincel en un vaso con disolvente de limpieza.

CONTIENE: HIDROCARBUROS, C9-C12, n-ALCANOS, ISOALCANOS, COMPUESTOS CÍCLICOS; XLENO; HIDROCARBUROS, C9-, COMPUESTOS AROMÁTICOS.

#### Advertencias:

**Líquidos y vapores inflamables. Puede provocar somnolencia o vértigo. Nociivo para los organismos acuáticos, con efectos nocivos duraderos.**

Mantener fuera del alcance de los niños. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. No fumar. Evitar respirar el vapor/el aerosol. Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado. Evitar su liberación al medio ambiente. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

**Temperatura de trabajo: -5 °C hasta +38 °C.**

**Consumo:** aprox. 2 l / m<sup>2</sup>

**Durabilidad:** Por lo menos 4 años en el envase original cerrado y estando almacenado c correctamente.

## ④ WATER-DICHT

### Duurzaam elastische afdichtingspasta

Onmiddellijk absoluut waterdicht, ook bij regen, sneeuw en vorst! Versterkt met dralon / carbon. Voor scheuren tot 10 mm. Voor alle toepassingsdoeleinden. Uitstekend geschikt voor problemen met (platte) daken!

• Duurzaam elastisch, strijk- en plamuurbaar.

- Hecht op alle ondergronden, ook als deze vochtig of nat zijn.
- UV-bestendig, vrij van bitumen, teer en asbest.

#### Verwerking:

WATER-DICHT hecht op alle vochtige en natte ondergronden, zoals dakvilt, lasbanen, vezelbetonbouwmateriaal, teer, aluminium, koper, zink, lood, steen, dakpannen, klei, leisteen, shingles, beton, tegels, kunststof, PVC, acryl, vijverfolie, gietwerk en hout, maar niet op styropor® of PE. Is siliconenbestendig.

#### Gebruiksaanwijzing:

- Gladde oppervlakken licht opruwen.
- Vuil, mos, vet en olie van het oppervlak verwijderen.
- Goed doorroeren voor gebruik!
- Met een brede kwast onverduld en dik aanbrengen.
- Na droging (ca. 2 uur) kan in ernstige gevallen een tweede laag worden aangebracht.



© Gebrauchsanweisung  
© Instructions for use  
© Mode d'emploi  
© Instrucciones para el uso  
© Istruzioni per l'uso  
© Gebruiksaanwijzing

© Instruções de utilização  
© Brugsanvisning  
© Bruksanvisning  
© Instrukcja obsługi  
© Οδηγίες χρήσης  
© Návod k použití

© Navodilo za uporabo  
© Návod na použitie  
© Használati utasítás  
© Способ применения  
© Kullanma kılavuzu

# Maximex

- Te bewerken na 12-24 uur, afhankelijk van de weersomstandigheden.
- Kan vervolgens met acrylverf worden overschilderd. Kan goed met beton- en mortelverf of tegellijm worden bewerkt.
- Voor begaanbaarheid wordt geadviseerd de laatste laag te voorzien van kwartszaand of iets soortgelijks. Beloopbaar na 1-2 dagen, afhankelijk van de weersomstandigheden.
- Kwast reinigen:** verwijder grove resten met een plamuurmes. Zet de kwast vervolgens in een pot met wasbenzine.
- BEVAT:** KOOLWATERSTOFFEN, C9-C12, n-ALKANEN, ISO-ALKANEN, CYKLISCHE VERBINDINGEN; XYLEEN; KOOLWATERSTOFFEN, C9, AROMATEN.
- Waarschuwingen:**  
**Ontvlambare vloeistof en damp. Kan slaperigheid of duizeligheid veroorzaken. Schadelijk voor het water levende organismen, met langdurige gevolgen.** Buiten het bereik van kinderen houden. Bij het inwinnen van medisch advies, de verpakking of het etiket ter beschikking houden. Verwijderd houden van warmte/vonden/open vuur/hete oppervlakken. Niet roken. Inademing van damp/spuitlevel vermijden. Alleen buiten of in een goed geventileerde ruimte gebruiken. Vorkom lozing in het milieu. Herhaalde blootstelling kan een droge of een gebarsten huid veroorzaken.  
**Verwerkingstemperatuur:** -5 °C tot +38 °C.  
**Verbruik:** ca. 2 l / m<sup>2</sup>.  
**Houdbaarheid:** in gesloten originele verpakking en bij de juiste manier van bewaren minstens 4 jaar.

#### © ACQUA-FIX

##### Massa sigillante permanentemente elastica

Immediatamente impermeabile anche in caso di pioggia, neve o gelo! Rinforzata con fibra di carbonio/dralon, riempitiva di crepe fino a 10 mm – per ogni settore – particolarmente adatta per problemi di tetti/tetti piani!

- Permanentemente elastica, applicabile con pennello o spatola.
- Aderisce su ogni superficie strutturale, anche se umida/bagnata.
- Resistente ai raggi UV, priva di bitume, catrame e amianto

**Utilizzazioni:**

ACQUA-FIX aderisce su ogni superficie umida o bagnata, come cartone catramato, membrane saldate a fuoco, materiali edili in fibra di cemento, catrame, alluminio, rame, zinco, piombo, pietra, laterizi, argilla, ardesia, scandole, calcestruzzo, piastrelle, plastica, PVC, acrilico, teli per stagno, parti fuse, legno, non su polistirolo® o PE. Compatibile con il silicone.

##### Istruzioni per l'uso:

- Irrividire un po' le superfici lisce
- Pulire la superficie da sporco, muschio, grasso e olio.
- Mescolare bene prima dell'uso!
- Applicare senza diluire e in modo spesso con un pennello largo.
- Dopo l'essicazione (ca. 2 ore) in casi critici è possibile dare una seconda mano.
- Lavorabile dopo 12 – 24 ore in base alle condizioni atmosferiche.
- Di seguito si può applicare una pittura acrilica, si lascia lavorare bene con calcestruzzo e malta o collanti per piastrelle.
- Per la praticabilità si consiglia di cospargere l'ultimo strato con sabbia di quarzo o simili. Agibile dopo 1 – 2 giorni in base alle condizioni atmosferiche.

**Pulizia del pennello:** Eliminare i residui grossolani con una spatola. Infine immergere il pennello in un bicchiere pieno di benzina per smacciare.

Contiene: IDROCARBURI, C9-C12, n-ALCANI, iso-ALCANI, COMPOSTI CICLICI; XILENE; IDROCARBURI, C9, COMPOSTI AROMATICI.

##### Avvertenze:

Liquido e vapori infiammabili. Può provocare sonnolenza e vertigini. Nocivo per gli organismi acquatici con effetti di lunga durata.

Tenere fuori dalla portata dei bambini. In caso di consultazione di un medico, tenere a disposizione il contenitore o l'etichetta del prodotto. Tenere lontano da fonti di calore/scintille/fiamme libere/superficci riscaldate. Non fumare. Evitare di respirare i vapori/aerosoli. Utilizzare soltanto all'aperto o in luogo ben ventilato. Non disperdere nell'ambiente. L'esposizione ripetuta può provocare seccchezza o screpolature della pelle.

**Temperatura di applicazione:** da -5 °C fino a +38 °C.  
**Resa:** ca. 2 l / m<sup>2</sup>.

**Durata di conservazione:** minimo 4 anni nel

contenitore originale chiuso e stoccaggio adeguato.

#### © MASSA VEDANTE

##### Massa vedante permanentemente elástica

Impermeabiliza totalmente e de imediato, mesmo com chuva, neve e geada! Reforçada com dralon e fibra de carbono – preenche fendas até 10 mm – para todas as áreas – altamente indicada para problemas em telhados inclinados e planos!

- Permanentemente elástica, aplicável com pincel e espátula.
- Adere em todas as superfícies estruturais de base, mesmo húmidas/molhadas.
- Resistente aos raios ultravioleta. Não contém betume, alcatrão nem asbesto.

##### Processamento:

A MASSA VEDANTE adere a todas as superfícies de base húmidas e molhadas, tais como cartão alcatrão, cartão betumado, materiais de construção de fibrocimento, alcatrão, alumínio, cobre, zinco, chumbo, pedra, tijolo, barro, xisto, telhas, betão, ladrilhos, material plástico, PVC, acrílico, película para tanques, material de fundição, madeira. Não adere em esferovite nem em PE. Compatível com silicone.

##### Modo de utilização:

- Tornar a superfície lisa um pouco rugosa.
- Limpar a superfície de sujidade, musgo, gordura e óleo.
- Mexer bem antes de utilizar!
- Aplicar uma camada espessa, sem diluir, usando um pincel largo.
- Após a secagem (aprox. 2 horas), pode, se ainda for necessário, proceder-se à aplicação de uma segunda camada.
- Trabalhável após 12 a 24 horas, consoante as condições atmosféricas.
- Pode levar acabamento com uma camada de tinta acrílica. Pode também ser trabalhada em conjunto com camada de betão e de argamassa ou com cola para pavimento.
- Para áreas transitáveis, recomendamos que se espalhe areia quartifera ou semelhante na última camada. Transitável após cerca de 1 ou 2 dias, consoante as condições atmosféricas.

**Limpeza do pincel:** Remover os resíduos maiores com uma espátula! Na final, colocar o pincel num frasco de vidro com benzina.

**CONTÉM:** HIDROCARBONETOS, C9-C12, n-ALCANO, ISOALCANO, LIGAÇÕES CÍCLICAS; XIOL; HIDROCARBONETOS, C9, AROMÁTICOS.

##### Advertências:

Líquido e vapor inflamáveis. Pode provocar sonnolença ou vertigens. Nocivo para os organismos aquáticos com efeitos duradouros.

Manter fora do alcance das crianças. Se for necessário consultar um médico, mostre-lhe a embalagem ou o rótulo. Manter afastado do calor / faísca / chama aberta / superfícies quentes. – Não fumar. Evitar respirar os vapores / aerossóis. Utilizar apenas ao ar livre ou em locais bem ventilados. Evitar a libertação para o ambiente. Pode provocar pele seca ou gretada, por exposição repetida.

**Temperatura de processamento:** -5 °C até +38 °C.

**Consumo:** aprox. 2 l / m<sup>2</sup>.

**Validade:** No mínimo, 4 anos, quando devidamente armazenada na embalagem original.

#### © VAND-TÄT

##### Vedarende elastisk tätningsmasse

Er straks absolut vandtæt, også ved regn, sne og frost! Dralon- og carbonfiberförstärkert – spänder over revner på op til 10 mm – til alle anvendelsesområder – særligt velegnet til problematiske steder på skrå og flade tag!

- Vedarende elastisk, kan stryges eller spartles på.
- Binder på alle bygningsmæssige underlag, også fugtige/våde overflader.
- UV-bestandig, bitumen-, tjære- og asbestfri.

##### Anwendung:

VAND-TÄT binder på alle fugtige og våde underlag såsom tagpap, bitumenplader, fibercement, tjære, aluminium, kobber, zink, bly, sten, tegl, ler, skifer, tagspærer, beton, fliser, klinker, kunststof, PVC, akryl, damffolie, støbejern, træ, dog ikke på flamingo eller PE. Egnet til silikone.

##### Brugsanvisning:

- Glatte overflader slipes, til de er let ru.
- Overfladen rengøres for snavs, mos, fedt og olie.
- Produktet røres godt igennem før brug!
- Påførs ufortydet i et tykt lag med en bred pensel.
- Når produktet har sat sig lidt (ca. 2 timer), kan der i kritiske tilfælde påføres endnu et lag.

• Klar til videre behandling efter 12 - 24 timer, afhængigt af vejrfordelene.

• Kan derefter overmales med akrylmaling; er også velegnet i kombination med beton- og mortelmasse eller fliseklæber.

• Hvis det behandlede areal skal betrædes, anbefales det at stro lidt kvartssand el. lign. på det sidste lag. Kan betrædes efter 1 - 2 dage, afhængigt af vejrfordelene.

**Rengøring af penslen:** Fjern de grove rester med en spartel. Sæt derefter penslen i et glas med rensebenzin.

**INDEHOLDER:** KULBRINTER, C9-C12, n-ALKANER, ISOALKANER, CYKLISKE FORBINDELSER; XYLOL; KULBRINTER, C9-AROMATER.

##### Advarsler:

Brandfarlig væske og damp. Kan forårsage sløvhed eller svimmelhed. Skadelig for vandlevende organismer, med langvarige virkninger.

Opbevares utilgængeligt for børn. Hvis der er brug for lægehjælp, medbring da beholderen eller etiketten. Holdes væk fra varme/gnister/åben ild/varme overflader. – Rygning forbudt. Undgå indånding af damp/spray. Brug kun udendørs eller i et rum med god udluftning. Undgå udlædning til miljøet. Gentagen kontakt kan give tor eller revnet hud.

**Anwendestemperatur:** -5 °C til +38 °C.

**Forbrug:** ca. 2 l/m<sup>2</sup>.

**Hållbarhet:** mindst 4 år i lukket originalbeholder ved fagligt korrekt opbevaring.

#### © VATTEN-TÄT

##### Permanentalastisk tätningsmassa

Absolut vattentät direkt – även vid regn, snö och frost! Dralon- och karbonfiberförstärkt – spricköverbyggande upp till 10 mm - för alla områden - idealisk vid problem med tak och platta tak!

- Permanentalastisk, stryk- och spackelbar.
- Fäster på alla byggmaterial, även om de är fuktiga eller våta.
- UV-resistent, fri från bitumen, tjära och asbest.

##### Applicerig:

VATTEN-TÄT fäster på alla fuktiga och våta underlag som takpapp, takduk, byggmaterial med fiber cement, tjära, aluminium, koppar, zink, bly, sten, tegel, lera, skiffer, spän, betong, kakel, plast, PVC, akryl, damffolie, gjutjärn och trä. Inte på polystyren eller PE. Kompatibel med silikon.

##### Bruksanvisning:

- Rugga försiktigt upp jämma ytor.
- Rengör ytan från smuts, mossa, fett och olja.
- Rör om noggrant före användning!

• Aplicera outspädd och tjoct med en bred pensel.

• I kritiska fall kan ett annat skikt appliceras efter torkning (ca 2 tim).

• Bearbetningsbar efter 12 - 24 timmar beroende på väderlek.

• Därefter kan akrylfärg strykas över. Kan utan problem bearbetas med betong, murbruk eller kakellim.

• Strö kvartssand eller liknande på det sista skiktet för att göra det lättare att gå på underlaget. Kan gås på efter ca 1 - 2 dagar beroende på väderlek.

**Rengöring av penseln:** Avlägsna stora föremål med en skrapa. Ställ därefter penseln i en burk med tvättbensin.

**INNEHÄLLER:** KOLVÄTEN, C9-C12, n-ALKANER, ISOALKANER, CYKLISKA FÖRENINGAR; XYLEN; KOLVÄTEN, C9, AROMATER.

##### Varningsanvisningar:

Brandfarlig vätska och ånga. Kan göra att man blir dåsig eller omötknad. Skadliga långtidseffekter för vattenlevande organismer.

Förvaras pålitligt för barn. Ha förpackningen eller etiketten till hand om du måste söka läkarvärd. Får inte utsättas för värme / gnistor / öppen låga / heta ytor. - Rökning förbjuden. Undvik att inandas ånga / aerosol. Använd endast utomhus eller i väl ventilerade utrymmen. Undvik utsläpp till miljön. Uppredad kontakt kan ge torr hud eller hudsprickor.

**Bearbetningstemperatur:** -5 °C till +38 °C.

**Förbrukning:** ca 2 l / m<sup>2</sup>.

**Hållbarhet:** Minst 4 år i slutten originalförpackning vid korrekt lagring.

#### © WODO-SZCZELNA

##### Elastycznie trwała masa uszczelniająca

Zapewnia natychmiastową wodoszczelność – także w razie deszczu. Śnieg i mróz! Wzmocniona włóknami dralon/węglowymi – pokrywająca zarysowania do 10 mm – do wszystkich obszarów – w szczególności do





© Gebrauchsanweisung  
© Instructions for use  
© Mode d'emploi  
© Instrucciones para el uso  
© Istruzioni per l'uso  
© Gebruiksaanwijzing

© Instruções de utilização  
© Brugsanvisning  
© Bruksanvisning  
© Instrukcja obsługi  
© Oδηγίες χρήσης  
© Návod k použití

© Navodilo za uporabo  
© Návod na použitie  
© Használati utasítás  
© Способ применения  
© Kullanma kılavuzu

# Maximex

- problemów w obrębie dachu/plaskiego dachu!
- Elastycznie trwała, nadaje się do powlekania i szpachlowania
- Przygleba do wszystkich podłoży budowlanych, takie wilgotnych/mokrych
- Odporna na działanie promieniowania UV, nie zawiera bitumu, smoły i azbestu.

#### Stosowanie:

WODO-SZCZELNA masa przylega do wszystkich wilgotnych i mokrych podłoży, takich jak papa dachowa, papa termoizolacyjna, cementowo-włókniste materiały budowlane, smoła, aluminium, miedź, cynk, olony, kamień, cegły, glina, łupki, gonty, beton, flizy, tworzywo sztuczne, PCV, akryl, folia na oczka wodne, odlewły, drewno, nie na styropianie lub PE. Produkt odporny na działanie silikonu.

#### Instrukcja użytkowania:

- Zmatować nieznacznie gładką powierzchnię.
- Oczyścić powierzchnię z zabrudzeń, mchu, smaru i oleju.
- Przed użyciem dobrze wymieszać!
- Nakładać obficie grubym pędzlem, w postaci nierozięczej.
- Po przeschnięciu (ok. 2 godziny) można w krytycznych przypadkach nałożyć drugą warstwę.
- Możliwość dalszej obróbki po upływie 12 - 24 godzin w zależności od warunków atmosferycznych.
- Następnie można powlekać farbą akrylową, łatwa do dalszej obróbki przy powlekaniu betonem i zaprawą lub klejem do fliz.
- W celu ułatwienia chodzenia zaleca się posypanie ostatniej warstwy piaskiem kwarcowym lub podobnym materiałem. Można chodzić po ok. 1 - 2 dniach, w zależności od warunków atmosferycznych.

Czyszczenie pędzla: szpachelką usunąć znaczniejsze zabrudzenia. Następnie włożyć pędzel do naczynia z benzyną ekstrakcyjną.

ZAWIERA: WĘGLOWODORY, C9-C12, N-ALKANY, IZOALKANY, POŁĄCZENIA CYKLICZNE, KSYLENY, WĘGLOWODORY, C9-, AROMATY

#### Wskazówki ostrzegawcze:

Ciecz i opary palne. Może wywoływać uczucie sennego lub zatrzytu głowy. Działa szkodliwie na organizm wodne, powodując długotrwałe skutki. Przechowywać w miejscu niedostępny dla dzieci. Gdy konieczna jest konsultacja lekarza należy przedstawić mu opakowanie lub etykietę produktu. Utrzymywać z dala od wysokiej temperatury/iskrzenia/otwartego plomienia/gorących powierzchni. - Nie palić. Unikać wdychania oparów/aerozolu. Stosować wyłącznie na zewnątrz lub w dobrze wentylowanym pomieszczeniu. Unikać uwolnienia produktu do środowiska. Częsty kontakt może być przyczyną szorstkości i pękania skóry.

Temperatura obróbki: -5 °C do +38 °C.  
Zużycie: ok. 2 l / m<sup>2</sup>.

Trwałość: W zamkniętych oryginalnych opakowaniach, z uwzględnieniem warunków przechowywania, można magazynować produkt przez co najmniej 4 lata.

#### © UDATOŠTEGANJE

##### Elastická údatostevaná mazáč

Amešot aπtolúvnu údatostevanónpteta akómu kai ótan bréxei. ótan xionízei kai ótan paragýwei to édapho: Me eníoxhsti iwan ntralón/ánthraka - για kálwpsi σχismánu éwa 10 xliostá - katállhly γia óla stíméia kai problhymata stegýw!

- Elastická, atpalanómenη με πινέλο και σπάτουλα.
- Prósφυση σε óles tis epifáneies akóμη kai σe υγρές epifáneies.
- Antéxei se aktíneis UV, χωρίς ásphalto, píosa ή cíamanto.

##### Efáforougy:

To γado-Σtegávno prosoferei prosofusis se óles tis υγρές kai wntepes epifáneies ótis se pirosdóxarto, λwriées sunykóllheta, oikodomiká uliká apó ínes tisiménu, píosa, alouménio, xalkkó, kássitéro, molubdo, pétra, pliúnthous, keramikó ulikó, sanidés stégeis, metéón, plakáika, plasatiko ulikó, PVC, akryliko ulikó, meumbrañt gya límnēs kíptou, xutó ulikó, xuló, óchi gya Styropor® (polistirólo) ή PE. Sunbató me silikón.

##### Oδηγίες χρήσης:

- Adroponiáte elafára tis leia epifáneia
- Katáfriseis tis epifáneia apó akátharoseis, brúia, lítos kai ládia.
- Píri tis xrihsion anakanatépsi te kalá!
- Efáforougy se paixiá strópsi me fároðu piñeló χωriç va to ariawseste.
- Afóou stegnásei (per. 2 óres) mporéite se krísimes

- pierepitwósis ei paréaste kai dñutero xéri.  
• Epetézergaia metá apó 12 - 14 óres análoga me tis kaipikés sunthikes.
- Katópou báfeatai me akrylikí βaifí kai eivai dñutati mia kañt epetézergaia me metéon tis kovia ñ me kólla γia plakákia.
- Gi batotáta sunistáti e epafmoygí amíou chalažia ñ parómioi thulíkou sti telesata strópsi. Mporéi ta patetéi análoga me tis kaipikés sunthikes per. metá apó 1 - 2 mérées.

**Katáfrisíos tis tis piñelou:** Apomakrúnate tis xontrá katáloita me mia spátoula. Katópou bláte tis piñelou se éva doxei me benzíni pláustis.

**PERIPIXEI:** YAROGONANOPRAKES, C9-C12, n-ALKANIA, IZOALKANIA, KYKLIKES ENOSERIS, ZYLOLH, YAROGONANOPRAKES, C9-, APOMATIKEIS YLES.

##### Prosesidopoiisies:

Eúphelkto ugró kai eúphelkto tis amóris. Mporéi na prokálaesou tis tñpñlia kai adiathesis. Epiblaþeis γia ubdóbiou oryanismou, me makroχrònia drásis. Makríapó apó paídia. Eán chriestastei tis sumboulíngi yiatrou, ne éxete maçi sas tis sunkeusasis tis tñpñtis etikéta me tis stoixeia periódotos. Makríapó apó yñfles θermodrakies/epitñthires/anoikti flóglia/θermeres epitpháies. - Mi katívizes. Na apofeúgete tis eisitoní tis atimwou tou eknephámatos. Na xriptimoueitai móno to sunáthro ñ se kalá aepiódmeno xáro. Na apofeúgete tis ektopimpti sti atimósfaria. H epantaviliméni étheosei mporéi na prokálaesou xiprotita tis dñrmatos ñ skásimo.

Θermodrakia epetézergaia: -5 °C éwas +38 °C.

Katávaláspou: per. 2 l/m<sup>2</sup>.

Hemopermiva lähjä: Touláchiston 4 éta sti tis klesistis arkhiki sunkeusasis kai sunastiki filialen.

##### © VODODEOLNÁ TÉSNÍCI HMOTA

##### Trvale elasticke tésniaci hmota

Ihned naprosto vodotesná, i za deště, snahu a mrazu! Zesílená dralonovými a karbonovými vláknami - překoná až 10 mm trhliny - pro všechny prostory - mimořádně vhodná při problémech se střechami (i plochými)!

- Trvale elasticke, roztiratelná, umožňuje nanášení stérkou.
- Drží na všech stavebních, i vlhkých či mokrých podkladech.
- Odolná proti ultrafialovému záření, neobsahuje asfalt, dehet ani azbest.

##### Zpracování:

Vododolná tésniaci hmota drží na všech vlhkých a mokrých podkladech, jako jsou krytinová lepenka, svařované pásy, stavební materiály z vláknitého cementu, dehet, hliník, měd, zinek, olovo, kámen, cihly, hliník, bridlečka, šindel, beton, obkládačky, plast, PVC, akryl, fólie na zahradní jezírku, litina, dřevo, nelze použít na Styropor® nebo polyetylen. Kompatibilní se silikony.

##### Návod k použití:

- Hladký povrch trochu zdrsněte.
- Plochu zbavte nečistot, mechu, tuků a olejů.
- Před použitím dobře promíchejte!
- Širokým štětem naneste silhou vrstvu neředěné hmoty.
- Po zaschnutí (cca 2 hod.) lze v kritických případech nanést druhou vrstvu.
- Zpracování je možné po 12–24 hodinách (v závislosti na povětrnostních podmínkách).
- Poté lze hmotu přetřít akrylovou barvou, rovněž se da dobré opatřit betonovou nebo maltovou mazaninou či lepidlem na obkládačky.
- Chcete-li zajistit pochůznot, doporučujeme poslední vrstvu posypat křemičitým pískem nebo podobným.

**Čistění štětců:** Hrubé zbytky odstraňte stérkou. Štětec pak položte do lávě s technickým benzinem.

**OBSAHUJE:** UHLOVODÍKY, C9-C12, n-ALKANY, ISOALKANY, CYKLICKÉ SLOUČENINY: XYLEN;

UHLOVODÍKY, C9-, AROMATICKÉ SLOUČENINY: XYLEN;

materiálem. Po povrchu lze chodit za cca 1–2 dny.

##### Výstražná upozornění:

Hořlavá kapalina a páry. Může způsobit ospalost nebo závratě. Škodlivý pro vodní organismy, s dlouhodobými účinky.

Uchovávejte mimo dosah dětí. Je-li nutná lékařská pomoc, mějte po ruce obal nebo štítek výrobku.

Chraňte před teplou / jiskrami / otevřeným plamenem / horlkými povrchy. Zákal kouření. Zamezte vdechování par/aerosolu. Používejte pouze venku nebo v dobré větraných prostorach. Zabraňte uvolnění do životního prostředí. Opakování expozice může způsobit vysušení nebo popraskaní kůže.

**Teplota pro zpracování:** -5 °C až +38 °C.

**Spotřeba:** asi 2 l / m<sup>2</sup>.

**Trvanlivost:** Při správném skladování nejméně čtyři roky v zavřené originální nádobě.

##### © VODOTESNA

##### Trajnoelastična tesnilna masa

Takoj popolnomu vodotesno tudi pri dežu, snegu in mrazu! Ojačano z dralonem in karbonskimi vlakni – premosti razpoke do 10 mm – za vsa podrocja – zelo ustrezno pri težavah s streho/ravno streho!

- Trajno elastično, se lahko maže in nanaša z lopatico, oprijem na vseh gradbenih, tudi mokrih/vlažnih podlagah,
- obstojno pred UV žarki, brez bitumna, katrana in azbesta.

##### Obdelava:

VODOTESNO se oprime vseh vlažnih in mokrih podlag, kot so strešna lepenka, varilni trak, gradbeni materiali iz vlaknatega cementa, katran, aluminij, baker, cink, svinec, kamen, opeka, glina, skrilavec, skodla, beton, ploščice, umetna masa, PVC, akril, folija za ribnike, litina, les, ni primerno za stiropor ali PE. Združljivo s silikonom.

##### Navodila za uporabo:

- Gladko površino naredite hrapavo;
- Površino očistite umazanje, maha, maščob in olja;
- Pred uporabo dobro premesajte;
- nanesite nerazredčeno in v debeli plasti s širokim copičem,
- Potem, ko se posuši (pribl. 2 uri), lahko v kritičnih primerih nanesete drugo plast;
- Obdelujete lahko po 12–24 urah, odvisno od vremena;
- Nato premazite z akrilno barvo, dobro se lahko obdelva s premazom iz betona in malte ali lepilom za ploščice;
- Za pohodnost se priporoča posipanje zadnje plasti s kremenovim peskom ali podobnim. Pohodno po ca. 1 – 2 dneh, odvisno od vremena.

**Čišćenje čopiča:** Z lopatico odstranite grobe ostanke. Zatem postavite čopič v kozarec z bencinom za čišćenje.

**VSEBUJE:** OGLIKOVODIKE, C9-C12, n-ALKANE, IZOALKANE, CIKLICKE SPOJINE; KSILOL; OGLIKOVODIKE, C9-, AROMATE.

##### Opozorilo:

Tekóčina in para sta vnetljivi. Lahko povzroči zaspanost in omotičnost. Škodljivo za vodne organizme, z dolgotrajnim učinkom.

Ne sme priti v roke otrokom. Če je potreben zdravniški nasvet, imejte pripravljeno embalažo ali nalepkovo proizvoda. Hranite ločeno od vročine / isker / odprtga ognja / vročih površin. - Kajenje prepovedano. Ne vdihujavajte hlapov/aerosola. Uporabljajte le zunaj ali v dobro prezračenem prostoru. Preprečite sproščanje v okolje. Ponoven stik lahko povzroči trdo in razpokane kožo.

**Temperatura obdelave:** -5 °C do +38 °C.

**Poraba:** pribl. 2 l / m<sup>2</sup>.

**Rok trajanja:** Najmanj 4 leta in zaprti originalni posodi pri ustremnem skladisjenju.

##### © VODOTESNÁ TESNIACA HMOTA

##### Trvale elasticke tesniaci hmota

Okamžite absolútne vodotesná, aj pri daždi, snehu a mraze! Zosílené vláknami Dralon a karbónovými vláknami – premostuje trhliny do 10 mm – pre všetky prípady – najlepšie sa hodí pri problémoch s klasickou alebo plochou strechou!

- Trvale elasticke, s možnosťou aplikácie náteru a tmelu.
- Drží na všetkých stavebních, aj vlhkých/mokrých podkladoch.
- Odolná proti UV žiareniu, bez obsahu bitúmenu, dechta a azbestu.

##### Spracovanie:

Vodotesná tesniaci hmota drží na všetkých vlhkých a mokrých podkladoch, ako sú strešná lepenka, zvarené pásky, stavebný materiál s vláknovým cementom, decht, hliník, mied, zínok, olovo, kameň, tehla, il, bridlečka, šindel, betón, dlažba, plast, PVC, akryl, jazierková fólia, latina, drevo, avšak nie na materiáli Styropor® ani polystere. Znášanlivá so silikónom.

##### Návod na použitie:

- Hladkú plochu jemne zdrsnite.
- Plochu očistite od nečistôt, machu, mastnoty a oleja.
- Pred použitím dobre premesajte!
- Naneste širokým štětem nezrdené hmotu v hrubej vrstve.
- Po preschnutí (cca 2 hod.) sa v kritických prípadoch môže nanieť druhá vrstva.



④ Gebrauchsanweisung  
⑥ Instructions for use  
⑦ Mode d'emploi  
⑧ Instrucciones para el uso  
⑨ Istruzioni per l'uso  
⑩ Gebruiksaanwijzing

⑤ Instruções de utilização  
⑦ Brugsanvisning  
⑨ Bruksanvisning  
⑩ Instrukcja obsługi  
⑪ Οδηγίες χρήσης  
⑫ Návod k použití

⑬ Navodilo za uporabo  
⑮ Návod na použitie  
⑯ Használati utasítás  
⑰ Способ применения  
⑱ Kullanma kılavuzu

# Maximex

- Spracovateľná po 12 – 24 hod. v závislosti od počasia.
- Potom pretrite akrylovou farbou, dá sa dobre spracovať s betónovou a maltovou hmotou alebo lepidlom na obklady.
- Aby sa dalo po povrchu chodiť, odporúča sa posypanie poslednej vrstvy kremenným pieskom alebo podobným materiálom. Po povrchu môžete začať chodiť v závislosti od počasia o pco 1 – 2 dňoch.

**Čistenie štetc:** Hrubé zvyšky odstráňte stierkou. Na záver štetc odložte do pohára s čistiacim benzínom.  
**OBSAHUJE:** UHĽOVODÍKY, C9-C12, n-ALKÁNY, IZOALKÁNY, CYKLICKÉ ZLÚCENINY; XYLÉN; UHĽOVODÍKY, C9-, AROMÁTY.

#### Výstražné upozornenia:

Kvapalina a výparu sú horľavé. Môže zapríčiniť ospanlivosť a malátnosť. Škodlivé pre vodné organizmy, s dlhodobým účinkom.

Nesmie sa dostať do rúk detom. Ak potrebujete lekársku pomoc, predložte obal alebo etiketu s označením. Chráňte pred vysokými teplotami/iskrami/otvoreným plameňom/horúcimi povrchmi. Nefajčite. Zabráňte vydychovaniu výparov/aerosólu. Používajte iba v exteriéri alebo v dobre vetraných miestnostiach. Zabráňte úniku do životného prostredia. Opakovany kontakt môže viesť k zdrsneniu alebo popraskaniu pokrzyky.

Teplota pre spracovanie: -5 °C až +38 °C.

Spotreba: cca 2 l / m<sup>2</sup>.

Trvanlivosť: Minimálne 4 roky v uzavorenom originálnom obale pri správnom skladovaní.

#### ④ VÍZHATLAN

##### Tartósan rugalmas tömítőmassza

Azonnal tökéletesen vízhatlan, még esőben, hóban és fagyban is! Dralonál és szénszáll erősített – 10 mm-ig átfedő a repedésekkel – minden területre – a legalkalmasabb tető-/ lapostető-problémák esetén!

- Tartósan rugalmas, kenhető és simítható.
- Minden építészeti, nedves / vizes alapokon is megtagad.
- UV-álló, nem tartalmaz bitument, kátrányt és azbeszert.

##### Feldolgozás:

A VÍZHATLAN megtapad minden nedves és vizes alapfelületen, úgy mint tetőfedő lemezen, hegesztett lemezeken, rostos cement építőanyagokon, kátrányon, alumíniumon, rézen, cinken, ólmon, kővön, téglán, agyagon, palán, zsindelyen, betonon, csempén, műanyagon, PVC-n, akrilón, tótfólián, öntvényen, fán, azonban Styropor®-on vagy PE-n nem. Szilikonnal összeférő.

##### Használati utasítás:

- A sima felületet kicsit érdesítse fel.
- A felületet tisztítva meg a szennyeződéstől, mohától, zsírtól és olajtól.
- Használat előtt jól keverje át!
- Széles ecsettel hígítás nélkül és vastagon vigye fel.
- Kiszáradás után (kb. 2 óra) kritikus esetben egy második réteget is fel lehet vinni.
- Időjárástól függően 12 - 24 óra után megmunkálható.
- Utána akrilfestékkel átkenhető, beton- és habarcsréteggel vagy csemperagasztóval jól megmunkálható.
- A bejáratóság érdekében ajánlatos az utolsó réteget kvarchomokkal vagy hasonlóval felszórni. Időjárástól függően kb. 1 - 2 nap után bejárató.

**Ecset tisztítása:** Spatulyával távolítsa el a durva maradványokat. Ezt követően tegye az ecsetet egy mosóbennel töltött pohárba.

**TARTALMA:** SZÉNHIDROGÉNEK, C9-C12, n-ALKÁNOK, IZOALKÁNOK, CÍKLIKUS VEGYÜLETEK; XILOL; SZÉNHIDROGÉNEK, C9-, AROMÁS SZÉNHIDROGÉNEK.

##### Figyelmeztetések:

A folyadék és a gör gyúlékony. Álmosságot és szédülést okozhat. Vízi szervezetekre káros, hosszú távú hatással.

Gyermekek kezébe nem kerülhet. Ha orvosai segítségre van szükség, tartsa készenléten a csomagolást vagy a jelölőcímeket. Forróságtól, forró felületektől, szíkról, nyílt lángtól, valamint más jellegű gyújtó-forrásoktól távol tartandó. Dohányozni tilos. A gör / aeroszol belélegzése kerülendő. Csak szabadban vagy jól szellőző helyiségekben használható. Kerülni kell a környezetbe jutást. Az ismétlődő kapcsolat száraz vagy kirepedezett bőr eredményezhet.

**Feldolgozási hőmérséklet:** -5 °C és +38 °C között.

**Fogyasztás:** kb. 2 l / m<sup>2</sup>.

**Eltarthatóság:** Legalább 4 év lezárt eredeti csomagolásban, szakszerű tárolás mellett.

#### ④ ПАСТА ВОДОНЕПРОНИЦАЕМАЯ

**Прочноэластичный герметизирующий состав**  
Моментальное действие, абсолютная водонепроницаемость даже в дождь, снег и мороз! Усилен дралоном/карбоном – для перекрытия трещин до 10 мм – для любых областей - наилучшим образом подходит для проблемных зон на крышах/плоских крышах!  
• Прочноэластичный, подходит для нанесения кистью или лопаткой.  
• Схватывается на любых строительных, в том числе и на влажных/мокрых основах.  
• Устойчив к ультрафиолету, не содержит битума, смолы и асбеста.  
**Обработка:**  
Водонепроницаемая паста схватывается на любых влажных и мокрых основах, например, на кровельном картоне, сварном полотне, фиброцементных строительных материалах, смолах, алюминии, меди, цинке, свинце, камне, кирпиче, глине, шифере, щепе, бетоне, кафелевой плитке, пластике, ПВХ, акриле, пленке для водоемов, литьих изделиях, дереве, кроме пенополистирола® или полистирилена. Устойчивость к силикону.

#### Инструкция по применению:

- Гладкая поверхность слегка зачистить
- Очистить поверхность от грязи, мха, жира и масла
- Тщательно перемешать перед применением!
- Нанести широкой кистью толстым, неразбавленным слоем.
- После высыхания (ок. 2 часов) в критических случаях можно нанести второй слой
- Поверхность готова к обработке через 12-24 часа в зависимости от атмосферных условий
- После этого возможно нанесение акриловой краски, поверхность хорошо поддается обработке бетонным и строительными растворами или плиточным клеем.
- Для лучшей проходимости поверхности рекомендуется посыпать последний слой кварцевым песком или аналогичным материалом. В зависимости от атмосферных условий поверхность проходима ок. 1-2 дней.

**Очистка источника:** Удалить крупные остатки при помощи лопатки. Затем полностью поместить кисточку в сосуд с растворителем для химической чистки.

**СОДЕРЖИТ:** УГЛЕВОДОРОДЫ, C9-C12, n-ПРЕДЕЛЬНЫЕ УГЛЕВОДОРОДЫ, ИЗОАЛКАН, ЦИКЛИЧЕСКИЕ СОЕДИНЕНИЯ, КСИЛОЛ; УГЛЕВОДОРОДЫ, C9-, АРОМАТИЧЕСКИЕ УГЛЕВОДОРОДЫ.

#### Предупреждения:

**Воспламеняющаяся жидкость и пар. Может вызывать сонливость и помрачение сознания. Вредное воздействие на водные организмы с долгосрочными последствиями.**

Держать в месте, недоступном для детей. При обращении к врачу иметь при себе упаковку или этикетку с маркировкой. Держать вдали от тепла/искр/открытого огня/горячих поверхностей. Не курить. Не вдыхать пар/аэрозоль. Применять только на открытом воздухе или в хорошо проветриваемых помещениях. Не допускать попадания в окружающую среду. Повторный контакт может привести к пересыханию и растрескиванию кожи.

**Рабочая температура:** от -5 °C до +38 °C.

**Расход:** ok. 2 l/m<sup>2</sup>.

**Срок годности:** не менее 4 лет в закрытой оригинальной упаковке при надлежащем хранении.

#### ④ SU GEÇİRMEZ MACUN

##### Uzun ömürlü elastik sızdırmazlık maddesi

Derhal tamamen su geçirmez, ister yağmur olsun, kar veya don, hiç fark etmez! Dralon ve karbon fiber ile güçlendirilmiştir – 10 mm'ye kadar çatlak köprüleme özelligi – tüm alanlar için – Çatı / düz çatı problemleri için çok uygundur!

- Uzun ömürlü elastik, sürülebilir ve spatula ile uygulanabilir.
- Nemli / ıslak zeminler de dahil tüm yapışal yüzeylere yapır.
- UV dayanıklıdır, Bitüm, katran ve asbest içermez.

#### Uygulama alanları:

SU GEÇİRMEZ MACUN çatı mukavvası, bitümlü örtüler, fiber cimento yapı malzemeleri, katran, alüminyum, bakır, çinko, kurşun, taş, tuğla, kil, kayağan taşı, çakıl, beton, fayans, plastik, PVC, akril, gölet folyo, döküm, tahta gibi tüm nemli ve ıslak yüzeylere yapışır, Strafor® veya PE üzerine yapışmaz. Silikon uyumludur.

#### Kullanma kılavuzu:

- Düz yüzeyleri biraz pürüzlendirin.
- Uygulama yapılacak yüzeyi kirden, yosundan, gresten ve yağdan arındırın.

- Kullanmadan önce iyice karıştırın!
- Kalın bir firça ile inceltmeden ve kalın bir tabaka halinde uygulayın.

• Kuruduktan sonra (yak. 2 saat) kritik durumlarda ikinci bir kat daha uygulanabilir.

• Hava şartlarına bağlı olarak 12 – 24 saat sonra işlenebilir.

• Daha sonra akrilik boyası ile boyanabilir, beton ve harç kaplama veya karo-fayans yapıcıtırıcı ile işlenmesi kolaydır.

• Yürünebilirlik için son tabakanın üzerine kuvars kumu veya benzeri bir maddenin serpilmesi tavsiye edilir. Yürünebilir hale gelmesi hava şartlarına bağlı olarak yak. 1 – 2 gün sürer.

**Fırçanın temizlenmesi:** Kaba artıkları bir spatula ile temizleyin. Daha sonra fırçayı bir bardak yıkama benzinzin içine koyn.

**İÇERİĞİ:** HİDROKARBONLAR, C9-C12, n-ALKAN-

LAR, IZOALKANLAR, SİKLİK BİLESENLER; KSİLEN;

HİDROKARBONLAR, C9-, AROMATLAR.

#### Uyarılar:

**Sıvı ve buhar tutuşabilir özelliktedir. Uyuşukuğu ve baş dönmesine yol açabilir. Su organizmaları için zararlıdır, bunlar üzerinde uzun süreli etkiler oluşturur. Çocukların erişmeyeceği yerde saklanmalıdır. Doktor yardım gerekişirse ambalajını veya etiketini hazır bulundurun. Isıtın, sıcak yüzeylerden, kivilcimlardan, açılı alevlerden ve her türlü tutuşturucu kaynaklardan uzak tutun. Yanında sigara kullanmayın. Buharını / Aerosol'ü teneffüs etmekten kaçının. Yalnızca açık havada veya iyi havalandırılan odalarda kullanın. Çevreye yayılmamasını önleyin. Sıkça temas etmesi cilte kurumalarına veya çatıklarla yol açabilir. Uygulama sıcaklığı: -5 °C ila +38 °C.**

**Kullanım miktarı:** yak. 2 l / m<sup>2</sup>.

**Dayanıklılık süresi:** kapalı orijinal kabında gereğine uygun bir şekilde depolandığında en az 4 yıl.



#### Achtung

#### Warning

#### Atención

#### Attention

#### Waarschuwing

#### Attenzione

#### Advarsel

#### Varning

#### Uwaga

#### Прооюхъ

#### Varování

#### Pozor

#### Pozor

#### Figyelem

#### Внимание

#### Dikkat

Importeur in der Schweiz:  
dipiù SA, Rte du Bleuet 7, CH-1762 Givisiez  
Tel. 026-4704747  
Kunden-Hotline : 0800-508001  
Notrufnummer in der Schweiz: STIZ 145

Maximex GmbH & Co. KG  
Bentheimer Str. 239 · D-48529 Nordhorn  
info@maximex.eu · www.maximex.eu