



# SEAL MAX

## HOOGWAARDIGE, UNIVERSELE AFDICHTINGSKIT OP BASIS VAN INNOVATIEVE POLYMEERTECHNOLOGIE.



### PRODUCTOMSCHRIJVING

Hoogwaardige, universele afdichtingskit op basis van innovatieve polymeertechnologie. Blijvend elastisch, overschilderbaar, voor alle materialen en ondergronden. Ideaal voor aansluitvoegen, sanitairvoegen, dilatatievoegen, beglazingsvoegen en het opvullen van scheuren.

### TOEPASSINGSGBIED

alle afdichtingen binnen en buiten, in natte en droge omstandigheden. Voor aansluitvoegen langs o.a. deur- en raamkozijn, vensterbank, plint, trap, bad, douche, wastafel, tegelwand, aanrechtblad, muur, plafond en vloer. Ook geschikt voor dilatatievoegen en beglazingsvoegen bij enkel en isolerend (dubbel) glas. Tevens geschikt voor het krimprij opvullen van scheuren en kleine gaten.

Ondergrond: Uitstekende hechting op vrijwel alle (bouw)materialen zoals beton, steen, stucwerk, gipsplaat, geglazuurde oppervlakken, keramiek, email, tegels, glas, metalen (o.a. aluminium, staal, RVS, chroom), (geverfd) hout en vele kunststoffen (o.a. acrylbad, polystyreen (schuim), PVC, ABS, PC). Niet geschikt voor bitumen, PE, PP, PTFE en aquaria.

### EIGENSCHAPPEN

overschilderbaar  
blijvend elastisch  
ultieme hechting op alle ondergronden (zelfs op vochtige ondergronden)  
ongevoelig voor schimmel  
krimpvrij  
makkelijk verwerkbaar  
binnen en buiten toepasbaar  
zuurvrij  
UV-, weer- en chemicaliënbestendig  
temperatuurbestendig van -40°C tot +90°C

### VOORBEREIDING

**Verwerkingsomstandigheden:** Verwerken tussen +5°C en +40°C.

**Voorbehandeling oppervlakken:** Ondergrond schoon, stof- en vetvrij maken.

**Gereedschap:** Bison Power Pistol

### VERWERKING

**Verbruik:** Inhoud geschikt voor circa 15 m voeg van 6x6 mm.

#### Gebbruiksaanwijzing:

Voor een mooi resultaat, de randen van de voeg afplakken met schilderstape. De koker tot de schroefdraad afsnijden. De spuitmond op de koker draaien en schuin afsnijden op de gewenste diameter (min. 6 mm Ø bij voegnaden). Kit met een kitpistool gelijkmatig in de voeg of scheur aanbrengen. Een kitstrijker of spatel bevochtigen met een zuurvrije zeepoplossing en hiermee de kit binnen 5 á 10 minuten gladstrijken. Schilderstape direct na het gladstrijken verwijderen en koker afsluiten. Na 15 minuten vormt zich een oppervlaktehuid. Uitharding 2 mm in 24 uur, afhankelijk van relatieve vochtigheid en temperatuur. Na 2 uur overschilderbaar met alle watergedragen verven en de meeste oplosmiddelhoudende (alkyd) verven. Voor een optimaal resultaat binnen enkele dagen overschilderen en vooraf testen.

**Vlekken/resten:** Verse kitresten verwijderen met terpentijn, uitgeharde kitresten mechanisch verwijderen.

**Aandachtspunten:** Alkyd verven kunnen langzamer opdrogen op de kit.

### DROOGTIJDEN\*

**Huidvormingstijd:** ca. 15 minuten

**Doorhardingsnelheid:** ca. 2 mm/24 uur

\* Droogtijden kunnen variëren afhankelijk van o.a. ondergrond, opgebrachte hoeveelheid product, vochtgehalte en omgevingstemperatuur.

### TECHNISCHE EIGENSCHAPPEN

**Waterbestendigheid:** Zeer goed

**Temperatuurbestendigheid:** Van -40°C tot +90°C

**UV-bestendigheid:** Zeer goed

**Schimmelbestendigheid:** Goed

**Chemicaliënbestendigheid:** Bij kortstondige belasting goed

**Overschilderbaarheid:** Goed

### TECHNISCHE SPECIFICATIES

**Basisgrondstof:** Polymeer



# SEAL MAX

HOOGWAARDIGE, UNIVERSELE AFDICHTINGSKIT OP BASIS VAN  
INNOVATIEVE POLYMEERTECHNOLOGIE.

**Kleur:** Wit

**Dichtheid:** ca. 1,48 g/cm<sup>3</sup>

**Hardheid (Shore A):** ca. 27

**Elasticiteit E-modulus:** ca. 0.6 MPa

**Max. toelaatbare vervorming:** ca. 25 %

**Rek bij breuk:** ca. 300 %

## OPSLAGCONDITIES

Houdbaarheid minimaal 18 maanden. Na opening beperkt houdbaar. Koel, vorstvrij en goed afgesloten bewaren.