



TT-201 Seal & Bond MS 40 Trans

STÆRKT TRANSPARENT KLÆBEMIDDEL OG FUGEMASSE TIL ALLE TYPER INTERIØR

- ✓ Transparent forsegling på både tørre og fugtige overflader.
- ✓ Hurtigtørrende og bløder ikke på natursten.
- ✓ Kan overmales med de fleste opløsningsmiddel- og vandbaserede malinger.
- ✓ Permanent elastisk og modstandsdygtig over for både mug og bakterier.
- ✓ Har en praktisk rotérbar dyse.

Tekniske info

- Basis: MS-polymer.
- Farve: transparent.
- Lugt: neutral.
- Flow: 5 bar / 3 mm / 23°C 160 g/min.
- Skindhærdning: 23°C 50 % R.V. 5 minutter.
- Klæbeophør: 23°C 50 % R.V. 40 minutter.
- Fuld hærdetid: 23°C 50 % R.V.
 - 24 t - 4 mm
 - 48 t - 5 mm
 - 72 t - 8 mm
- Maks. tilladt deformation: 20% (iht. ISO 9046).
- Ekspansionsmuffer: ISO 11600 F 20% HM E.
- Hårdhed - DIN 53505: 40 Shore A.
- Trækbrudstyrke: 220 N/cm².
- Rivestyrke - DIN 53507: ca. 40 N/cm².
- Termisk stabilitet: -30°C til +95°C. Toppunkt: 155 °C maks. 30 min.
- Volumen krybning efter hærdning: < 2 %.
- Vedhæftning: fremragende på fliser, cement, natursten, træ, beton, aluminium, ingen vedhæftning garanteret på PP, PE, PTFE og bitumen.
- Brudforlængelse - Din 53504: > 350%.

Produkt

Karakteristika

TT-201 er et stærkt forseglingsmiddel baseret på hybrid MS-polymer. TT-201 er et ideelt forseglingsmiddel. TT-201 har gode vedhæftningsegenskaber på de fleste byggematerialer. TT-201 modvirker svampevækst og bakterier, forårsager ikke pletter på natursten og kan påføres fugtige overflader.

Anvendelsesområder

- Det ideelle transparente, elastiske klæbe- og forseglingsprodukt til brug i badeværelset, køkkenet og andre steder i hjemmet.
- Produktet hæfter godt på de fleste materialer såsom natursten, mursten, beton, keramik, emalje, akrylplast, porcelæn, lak, metaller, blødt og hårdt træ (undtagen PP, PE, PTFE og bitumen). Efterlader ingen mærker på natursten.
- Skader ikke sølvlaget på spejle.

- Farveuforanderlighed: farveændringer kan forårsages af eksterne omstændigheder.
- Kan males igen: OK med de fleste opløsningsmiddel- og vandbaserede lakker.
- Påføringstemperatur: +5°C til +40°C.
- Kemisk modstandsdygtighed: god: vand, havvand, alifatiske opløsningsmidler, olier, fedt, fortyndede organiske syrer, lud; moderat: estere, ketoner, aromatiske forbindelser; dårlig: koncentrerede syrer, klorede opløsningsmidler, vand fra swimmingpools.
- Trykbestandighed (ISO 11432): 0,84 N/mm².
- Lagringsholdbarhed: 12 måneder ved tør, kølig og frostfri opbevaring.
- Sikkerhedsforanstaltninger: se Sikkerhedsdatabladet.

Emballage

TT-201 Seal & Bond MS 40 Trans - patron
310ml

539596118

Anvendelse

- Påføres rene overflader. Rengør om nødvendigt med TT-1014 Sikker Afrens og/eller TT-1007 Superfoam.
- Fjern ikke-hærdede rester med TT-1014 Sikker Afrens.

Farveændringer kan forekomme på grund af eksterne påvirkninger, såsom UV-lys. Da der findes mange forskellige plastmaterialer og -blandinger, og da nogle materialer kan revne ved spændinger, anbefales det at afprøve produktet først.

På grund af det store udvalg af lakker og malinger på markedet anbefaler vi, at man afprøver produktet først. Anvendelse af produkter baseret på alkydharpiks kan forsinke tørringsprocessen.