

# TECHNISCHE FICHE

Versie: 03/2020

## Resistit G SK Primer

### 1. ALGEMENE INFORMATIE

#### OMSCHRIJVING

Resistit G SK Primer is een oplosmiddelhoudende rubberprimer die specifiek ontwikkeld is als grondlaag voor klevende afdichtingsband op poreuze oppervlakken.

#### TOEPASSING

Resistit G SK Primer werd ontwikkeld om de hechting van afdichtingsband op poreuze oppervlakken zoals beton te verbeteren.

#### VERPAKKING

Emmers van 1 liter / 5 liter

### 2. TECHNISCHE GEGEVENS

Eigenschappen	Prestaties
Basis	Synthetisch polymeer
Kleur	Transparant
Uithardingssysteem	Fysische droging
Dichtheid (bij 20 °C)	0.90 kg/dm <sup>3</sup>
Viscositeit	Ca. 240 cP
Temperatuurbestendigheid in uitgeharde toestand	-20 °C tot +80 °C

#### HOUDBAARHEID/OPSLAG

De materiaaleigenschappen blijven langdurig onveranderd, maar voor een optimaal gebruik wordt aanbevolen om het product binnen 12 maanden na de productiedatum te verwerken. Bewaar het product in een droge, goed geventileerde, koele ruimte. Bewaar het product vorstvrij. Bewaar het product enkel in originele, verpakte toestand.

#### OPMERKINGEN

Alle technische gegevens zijn gemiddelde waarden. We raden aan om het benodigde materiaal te testen om na te gaan of het geschikt is voor de beoogde toepassing. Het bedrijf behoudt zich het recht voor producten te verbeteren en de specificaties ervan te veranderen, wat kan leiden tot wijzigingen van de prestaties.

#### INSTRUCTIES VOOR GEBRUIK

Voor gebruik goed roeren en aanbrengen met een borstel. Het oppervlak moet droog, schoon en vetvrij zijn. Verwijder zand- en vuilresten. Houd rekening met een droogtijd tussen 30' en 60'.

#### ONTVLAMBAARHEID

Houd het product uit de buurt van vlammen. In geval van brand, onmiddellijk de hulpdiensten waarschuwen. Ga de brand nooit zelf bestrijden.

#### VEILIGHEID

Het product bevat oplosmiddelen. Lees voor gebruik zorgvuldig de waarschuwingen en gebruiksinstructies.

1/1 - TF Resistit G SK Primer