

RESISTIT G SK PRIMER

ALGEMENE INFORMATIE

Omschrijving

- Resistit G SK Primer is een oplosmiddelhoudende ondergrondprimer die specifiek ontwikkeld is als grondlaag voor zelfklevende afdichtingsstroken op poreuze oppervlakken.

Toepassing

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

Verpakking

- Bidon van 1 liter / 5 liter.

TECHNISCHE GEGEVENS

Eigenschappen	Prestaties
Basis	synthetisch polymeer
Kleur	transparant
Uithardingsstelsel	fysische droging
Dichtheid (bij 20 °C)	0,90 kg/dm ³
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.

RESISTIT[®] G SK

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'.

Het verbruik

- Het verbruik van de Resistit G SK primer is ongeveer 200 gr/m².

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.

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 om producten te verbeteren en de specificaties ervan te veranderen, wat kan leiden tot wijzigingen van de prestaties.
- Neem contact op met de technische dienst van VM Building Solutions indien u meer informatie wenst over de verwerking of eigenschappen van de Resistit G SK Primer.
- Wij verwijzen eveneens naar de geldende Technische Voorlichtingen van Buildwise.