

CONLIT Brandfugemasse SMP

ROCKWOOL CONLIT Brandfugemasse SMP er en 1-komponent fugemasse på basis af silantermineret polyol.

Tekniske egenskaber

Tekniske egenskaber

Egenskaber før påføring	Værdi
Materiale	Silantermineret polyol.
Konsistens	Tixotrop smidig masse.
Hærdning	Fugthærdende.
Densitet	Ca. 1500 kg/m ³ .
Anvendelsestemperatur	+6 til +35 °C.
Rengøringsmiddel	Hærdet produkt: mekanisk, uhærdet produkt: sprit.
Brandfarlig	Nej (hærdet produkt).
Flammepunkt	> 150 °C.
Holdbarhed	Mindst 9 måneder i uåbnet emballage, dog max. til BB dato (MM/YY). Opbevares tørt og køligt.
Emballage	290 ml patron.
Glitningsvæske	Rent vand og lidt sæbe, fugepind.
Værktøjer	Fugepistol.

Egenskaber efter påføring	Værdi
Bearbejdningstid	Ca. 40 min.
Hærdningstid	5 timer ved 23°C, 50% RF.
Gennemhærdning	1 døgn = 3 mm, 7 døgn = 10 mm.
Hårdhed	ca. 30° Shore A, 14 døgn, +25° C, 50% RF.
Bevægelsesoptag	± 25%.
Elasticitetskoefficient	0,50 N/mm ² ved 100% udvidelse (med varierende fugtighed og temperatur ned til -20°C iht. DIN 53504-S2).
Anvendelsestemperatur, bearbejdning	+5° C til +40° C.
Anvendelsestemperatur, konstant påvirkning	-30 til +80° C, kortvarigt +90° C.
Kemikaliebestandighed	Meget god.
Overmalingsbar:	Bør ikke overmales, andet end med brandmaling. Alm. maling kan understøtte en evt. brand.

Særlige oplysninger Anvendelsestemperatur: +5 °C til +40 °C ved montering -30 °C til +80 °C konstant påvirkning.

Kvalitetssikring

ROCKWOOL A/S har et kvalitetsstyringssystem, som er certificeret efter DS/EN ISO 9001. ROCKWOOL A/S er medlem af VIF (Dansk forening af fabrikanter af varmeisoleringsmaterialer).

ROCKWOOL A/S er tilsluttet byggeleveranceklausulen for leverancer til byggeri i Danmark. ROCKWOOL Byggeprodukter er løbende under udvikling, og produkternes tekniske specifikationer er angivet med forbehold for ændringer.

Egenskaber før påføring	Værdi
Materiale	Silantermineret polyol.
Konsistens	Tixotrop smidig masse.

Hærdning	Fugthærdende.
Densitet	Ca. 1500 kg/m ³ .
Anvendelsestemperatur	+6 til +35 °C.
Rengøringsmiddel	Hærdet produkt: mekanisk, uhærdet produkt: sprit.
Brandfarlig	Nej (hærdet produkt).
Flammepunkt	> 150 °C.
Holdbarhed	Mindst 9 måneder i uåbnet emballage, dog max. til BB dato (MM/YY). Opbevares tørt og køligt.
Emballage	290 ml patron.
Glitningsvæske	Rent vand og lidt sæbe, fugepind.
Værktøjer	Fugepistol.
Egenskaber efter påføring	Værdi
Bearbejdningstid	Ca. 40 min.
Hærdningstid	5 timer ved 23°C, 50% RF.
Gennemhærdning	1 døgn = 3 mm, 7 døgn = 10 mm.
Hårdhed	ca. 30° Shore A, 14 døgn, +25° C, 50% RF.
Bevægelsesoptag	± 25%.
Elasticitetskoefficient	0,50 N/mm ² ved 100% udvidelse (med varierende fugtighed og temperatur ned til -20°C iht. DIN 53504-S2).
Anvendelsestemperatur, bearbejdning	+5° C til +40° C.
Anvendelsestemperatur, konstant påvirkning	-30 til +80° C, kortvarigt +90° C.
Kemikaliebestandighed	Meget god.

Overmalingsbar:

Bør ikke overmales, andet end med brandmaling. Alm. maling kan understøtte en evt. brand.

Kvalitetssikring

ROCKWOOL A/S har et kvalitetsstyringssystem, som er certificeret efter DS/EN ISO 9001. ROCKWOOL A/S er medlem af VIF (Dansk forening af fabrikanter af varmeisoleringsmaterialer).

ROCKWOOL A/S er tilsluttet byggeleveranceklausulen for leverancer til byggeri i Danmark. ROCKWOOL Byggeprodukter er løbende under udvikling, og produkternes tekniske specifikationer er angivet med forbehold for ændringer.

Sortiment

SAP nr.	DB number	Produkt	Note	Leveringsform	Leveringstid
192311	1823440	12 patroner á 290 ml	VVS løbenr. 494379129	Løse enheder	24 timer
