

PAROC SW Klæber

SW Klæber (XPG 001)



SW Klæber (XPG 001) har en med meget høj vedhæftningsevne, høj stabilitet og vanddampgennemtrængelighed. De fremragende produkt egenskaber gør SW Klæber (XPG 001) til det optimale valg til limning af PAROC loftlameller CGL 20cy. SW Klæber kan anvendes indendørs og udendørs på mineralske og næsten alle organiske underlag.

CE

GODKENDELSER:	CE
ANVENDELSE:	Klæbemiddel til montering af PAROC CGL 20cy loftlameller i kælder- og garagerlofter
EMBALLAGE / OPBEVARING:	Papirsæk, 20 kg / Opbevares tørt

DIMENSIONER

Produktkode	Emballage	Farve	EAN 64380
SW Klæber (XPG 001)	1 sæk (20 kg)	Cementgrå	8593839

TEKNISKE EGENSKABER

Egenskab	Værdi	Ifølge
Anvendelse	<ul style="list-style-type: none"> udvendigt og indvendigt til klæbning af isoleringsplader på mineralske og organiske underlag 	
Egenskaber	<ul style="list-style-type: none"> særdeles høj vedhæftning høj stabilitet særdeles høj vandgennemtrængelighed 	
Tekniske data		
Densitet, tørpulver	1200 kg/m ³	
Densitet, hærdet	1600 kg/m ³	
Varmekonduktivitet	0,61 W/(m*K)	
Vedhæftningsevne ved påklæbet mineraluldsplade (brud i isoleringen)	<ul style="list-style-type: none"> ➤ 0,02 N/mm² <p>Alle værdier er henholdsvis gennemsnitsværdier og omtrentlige værdier. Eftersom vi bruger naturlige råvarer i vores produkter, kan de angivne værdier for en individuel leverance afvige en anelse. Dette påvirker dog ikke produktets egnethed.</p>	

Egenskab	Værdi	Ifølge
Underlag		
Krav	Underlaget skal være fast, rent, tørt og have tilstrækkelig bæreevne.	
Påføring		
Påføringstemperatur	Under påførings- og tørrefasen af klæberens skal temperaturen på underlaget og luften være mellem +5 °C - +30 °C.	
Blandingsforhold	4,6 l vand per 20 kg	
Materialeforberedelse	brug. Hæld vand og tilsæt tørblandingen.. Bland i ca. 2 minutter, lad hvile i ca. 3 minutter. Bland i yderligere ca. 30 sekunder.	
Materialeforbrug	Anvendelsesmåde: Forbrug ca. klistring af plader på glatte underlag 4,50 – 5,00 kg/m ² Materialeforbrug afhænger blandt andet af anvendelse, underlag og konsistens. De oplyste forbrugsværdier er omtrentlige.	
Påføring	Manuelt med spatel. Se separat monteringsvejledning	
Tørring, hærdning, bearbejdningsstid	Tørretiden er afhængig af temperatur og relativ luftfugtighed. Limen skal hærde inden videre bearbejdning af isoleringen. Enhver tilstopning kan udføres direkte efter limning af isoleringspladen.	
Rengøring af værktøj	Rengør med vand umiddelbart efter brug.	
Opbevaring		
Opbevaringsforhold	Opbevares tørt	
Opbevaringstid	Den bedste kvalitet i original emballage er garanteret op til 9 måneder fra fremstillingsdatoen trykt på posen.	
Mærkning		
Produktgruppe	Brug af klæbemiddel	
Sammensætning	Kalk/cement, polymerer, kalkmel, sand, vand	
Sikkerhed	Produktet er mærkningspligtigt. Sikkerhedsdatablade fås hos PAROC:s hjemmeside. Bemærk venligst oplysninger om håndtering af produktet, opbevaring og forhold vedrørende bortskaffelse.	
Særlige anvisninger		
	Oplysningerne i dette tekniske datablad gælder kun for de beskrevne anvendelser og er baseret på vores nuværende viden og erfaring. Vær opmærksom på, at det altid er kunden, der har ansvaret for at vurdere produktets egnethed og holdbarhed i forhold til den aktuelle situation. Med udgivelsen af et nyt teknisk datablad ophører alle tidligere versioner med at være gyldige.	

Tekniske oplysninger givet heri er givet uden ansvar eller forpligtelse og gives og accepteres på modtagerens egen risiko. Fordi forholdene kan variere og er uden for vores kontrol, repræsenterer og er Paroc ikke ansvarlig for nøjagtigheden eller pålideligheden af data forbundet med den særlige brug af et produkt beskrevet heri. Paroc forbeholder sig retten til at ændre dette dokument uden forudgående varsel. PAROC er et registreret varemærke tilhørende Paroc Group Oy. Dette datablad er gyldigt i følgende lande: Danmark. © Paroc 2025