

# PAROC SW Klister

SW Klister (XPG 001)



**PAROC SW Klister** (XPG 001) er en selvklebende mørtel med svært høy vedheft, høy stabilitet og vanddampgjennomtrengelighet. De utmerkede produkttegenskapene gjør PAROC SW Klister(XPG 001) til det optimale valget for liming av PAROC taklameller CGL 20cy. SW Klister kan brukes inn- og utvendig på alle mineralske og nesten alle organiske underlag.

## CE

**GODKJENNINGER:**

CE

**BRUK:**

Lim for montering av PAROC CGL 20cy undertaklamell i kjeller og garasjetak

**EMBALLASJE / LAGRING:**

Papirsekk, 25 kg / Oppbevares tørt

## MÅL

Produktkode	Emballasje	Farge	EAN 64380
SW Klister (XPG 001)	1 sekk (25 kg)	Sementgrå	8580475

## TEKNISKE EGENSKAPER

Egenskap	Verdi	I henhold til
<b>Bruk</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ut- og innvendig</li> <li>for liming av isolasjonsplater på mineralske og organiske underlag</li> </ul>	
<b>Egenskaper</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>svært høy vedheft</li> <li>høy stabilitet</li> <li>svært høy vannpermeabilitet</li> </ul>	
<b>Tekniske data</b>		
<b>Tetthet, tørt pulver</b>	1200 kg/m <sup>3</sup>	
<b>Tetthet, herdet</b>	1600 kg/m <sup>3</sup>	
<b>Vannpermeabilitet</b>	0,17*10 <sup>-6</sup> mm <sup>2</sup> /s	
<b>Varmekonduktivitet</b>	0,7 W/(m K)	
<b>Hefteevne ved limt mineralullplate (brudd i isoleringen)</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>➤ 0,02 N/mm<sup>2</sup></li> </ul> <p>Alle verdier er henholdsvis gjennomsnittsverdier og omtrentlige verdier. Siden vi bruker naturlige råvarer i våre produkter, kan de oppgitte verdiene for en enkelt leveranse avvike noe. Dette påvirker imidlertid ikke produktets egnethet.</p>	

Egenskap	Verdi	I henhold til
<b>Underlag</b>		
<b>Krav</b>	Underlaget må være fast, rent, tørt og bærende.	
<b>Forberedelser</b>	Krittende substrater grunnes med StoPrim Plex. Porøse og svært sugende underlag må grunnes med StoPrim Micro. Innvendig gips grunnes med StoPrim Plex. Malte overflater med malingsrester bør alltid testes (> 0,2 N/mm <sup>2</sup> )	
<b>Påføring</b>		
<b>Påføringstemperatur</b>	Minimum lufttemperatur: +1 °C Minimum underlagstemperatur: +5 °C	
<b>Blandingsforhold</b>	5,8 liter vann per 25 kg	
<b>Materialforberedelse</b>	Hell opp vann og tilfører tørrmørtelen. Bland godt, og la hvile i ca 5 minutter før bruk.	
<b>Forbruk</b>	Bruksmåte: Forbruk ca. Liming av plater på slette overflater 4,50 – 5,00 kg/m <sup>2</sup>  Materialforbruket avhenger blant annet av påføring, underlag og konsistens. De angitte forbruksverdiene er omtrentlige.	
<b>Påføring</b>	Manuell eller mekanisk med maks 40 m slange	
<b>Tørking, herding, bearbeidingstid</b>	Tørketiden er avhengig av temperatur, vind og relativ fuktighet. Ta passende beskyttelsestiltak i tilfelle ugunstige værforhold (f.eks. regntrekk) for pågående eller nylig avsluttede fasadearbeider. Limet skal herde før plugging og/eller videre behandling av isolasjonen. Plugging kan eventuelt utføres umiddelbart etter liming av isolasjonsplaten.	
<b>Rengjøring verktøy</b>	Rengjør med vann umiddelbart etter bruk.	
<b>Oppbevaring</b>		
<b>Lagringsforhold</b>	Lagres tørt	
<b>Lagringstid</b>	Den beste kvaliteten i originalemballasjen er garantert til den maksimale lagringstidens utgang. Dette kan leses ved hjelp av batchnummeret på emballasjen. Batchnummeret betyr: Siffer 1 = årets sluttsiffer, siffer 2 + 3 = uke. Eksempler: 5450013223 – lagringstid garanteres til og med uke 45 i 2015.	
<b>Merking</b>		
<b>Produktgruppe</b>	Mørtel	
<b>Sammensetning</b>	Kalk/sement, polymerer, kalkmel, sand, vann	
<b>Sikkerhet</b>	Produktet er underlagt merking. Sikkerhetsdatablad er tilgjengelig fra PAROC AB Vær oppmerksom på informasjonen om håndtering av produktet, lagring og avfallshåndtering.	
<b>Spesielle instruksjoner</b>		
	Informasjonen og dataene i dette tekniske faktaarket er ment for normal bruk og produktets egnethet for dette formålet, og er basert på vår nåværende kunnskap og erfaring. Det fritar imidlertid ikke brukeren for eget ansvar for å undersøke formål og egnethet. Bruk som ikke er entydig nevnt i dette tekniske faktaarket, kan bare utføres etter samråd med PAROC AB. Uten godkjenning gjøres dette på brukerens eget ansvar. Dette gjelder særlig kombinasjoner med andre produkter. Ved publisering av et nytt teknisk faktaark vil alle tidligere versjoner slutte å gjelde.	