

PRODUKTDATABLAD

Scan Spesialdesignet Mørtel Mur og Puss 0-2 M10



Produktnavn	Spesialdesignet Mørtel Mur og Puss 0-2 M10. Se Ytelseserklæring/DoP etter NS-EN 998-2 på www.bmc-norge.no	
Varenr./NOBBnr.	Opprettes løpende for hver enkel spesialdesignet mørteltype.	
Produktbeskrivelse	Spesialdesignet Mørtel Mur og Puss 0-2 M10 består av velgradert tørket sand, sement og tilsetningsstoffer.	
Fysikalske egenskaper	Dmax: 2 mm	
	Brukstemp: +5° - +25°	
	Vannbehov: ca. 65 liter pr. 500 kg sekk • ca. 130 liter pr. 1000 kg sekk	
	Brukstil: ca. 2 timer	
	Fasthet +20 °C Støpte prismer 40 x 40 x 160 mm: 7 døgn: ≥ 4 Mpa • 28 døgn: ≥ 10 Mpa	
Bruksområde	Mur- og pussarbeider utvendig og innvendig av lettklinkerblokker, teglstein, betongblokker og lignende. Spesielt egnet til finere mur- og pussarbeid.	
Bruk	<p>Blandes med rent ferskvann. I kuldeperioder med døgntemperatur under +5° må det også tilsettes Scan Anti-Frost (frosthindrende middel - se dosering på etikettene). Små mengder kan blandes for hånd eller med drill. For større jobber anbefales tvangsblender eller vanlig blandemaskin. Sugende underlag skal forvannes, øvrige typer underlag skal være tørre.</p> <p>Murerarbeid skal utføres i henhold til NS 3420-N:2019.</p> <p>Grunning av underlag for pussing kan utføres ved å koste ut en bløt blanding mørtel.</p> <p>Flere tynne lag er bedre enn ett tykt lag.</p>	
Etterbehandling	Mørtelen må beskyttes mot for tidlig uttørking ved hjelp av tildekning og vanning. Dette er spesielt viktig i sommerhalvåret. Urenheter i sand/tilslagsmaterialer kan forårsake rustflekker, ifølge standard EN12620 og EN13139 er noe forurensing (0,1% m/m) tillatt.	
Forbruk	500 kg sekk: ca. 275 liter • 1000 kg sekk: ca. 550 liter ferdig mørtel.	
	Bruksområde:	Forbruk ca. kg/m ²
	Grovpuss 10 mm	18
	Muring av tegl	
	MRT 85 (285x85x85) – hulltegl	45
	MRT 60 (285x85x60) – hulltegl	60
	Norsk format (226x104x60) – hulltegl	70
	Dick format (210x100x65)– hulltegl	70
	Wall format (210x100x50) – hulltegl	90
	Dansk format (228x108x54) hulltegl	65
	Scan Isoblokk 35 cm v/delt fuge u/stuss	27
	Scan (Iso)Blokk 25/20 cm v/delt fuge u/stuss	18
	Scan Blokk 15 cm m/fulle fuger	18
	Scan Blokk 10 cm m/fulle fuger	16
	Scan Blokk 7,5 cm m/fulle fuger	12
	Scan Lydstoppblokk 16/25 cm	30/50
Lagring	Lagres på et tørt sted uten å berøre gulvet og forseglet i originalemballasjen. Ca. 24 mnd under ideelle innendørs lagringsforhold, se produksjonsdato på siden av sekken.	
Produsent	Remix, Hoofdstraat 41, 9531 AB Borger, Nederland	



BMC
www.bmc-norge.no

Stoltenbergs gate 58
3112 Tønsberg

T: 33 30 03 90
bmc@bmc-norge.no