

PRODUKTDATABLAD

Scan Sementmørtel B-20



Produktnavn	Scan Sementmørtel B-20	
Varenr./NOBBnr.	7076/ 41050543 (25 kg) • 7016/ 22794192 (500 kg) • 7017/ 22794200 (1000 kg)	
Produktbeskrivelse	Scan Sementmørtel B-20 består av velgradert tørket sand, sement og tilsetningsstoffer.	
Fysikalske egenskaper	Dmax: 4 mm	
	Brukstemperatur: +5° - +25°	
	Vannbehov: ca. 2,8 liter pr. 25 kg sekk	
	Brukstid: ca. 2 timer	
	Trykkfasthet:	
	7 døgn: ≥ 18 Mpa	
	28 døgn: ≥ 28 Mpa	
Bruksområde	Støpe arbeider utvendig og innvendig f. eks gulvstøp, utstøping av bunnblokker og u-blokker.	
Bruk	Blandes med rent ferskvann. I vinterhalvåret må det også tilsettes frosthindrende middel. Små mengder kan blandes for hånd eller med drill. For større jobber anbefales tvangsblender eller vanlig blandemaskin. Sugende underlag skal forvannes og eventuelt primes for å få vedheft til underlaget.	
Etterbehandling	Mørtelen må beskyttes mot for tidlig uttørring ved hjelp av tildekning og vanning. Dette er spesielt viktig i sommerhalvåret.	
Forbruk	25 kg sekk gir ca. 11 liter • 500 kg sekk gir ca. 56 liter • 1000 kg sekk gir ca. 112 liter ferdig masse	
	Bruksområde:	Forbruk i liter utblandet mørtel:
	Uttøping av gulv (v/60 mm tykkelse)	ca. 80 liter pr. m ²
	Uttøping av Bunnblokk 33 / 39 cm	ca. 8/9 liter pr. m
	Uttøping av Iso 35 cm, lettklinker armeringsblokk	ca. 10 liter pr. m
	Uttøping av Iso 25 cm, lettklinker u-blokk	ca. 17 liter pr. m
	Uttøping av 25 cm, lettklinker u-blokk	ca. 22 liter pr. m
	Uttøping av 20 cm, lettklinker u-blokk	ca. 12 liter pr. m
	Uttøping av 15 cm, lettklinker u-blokk	ca. 5 liter pr. m
	Uttøping av Prosjektblokk	ca. 175 liter pr. m ²
	Uttøping av Forskalingsblokk 19 cm	ca. 190 liter pr. m ²
Lagring	Lagres på et tørt sted uten å berøre gulvet og forseglet i originalemballasjen. Ca. 24 mnd under ideelle lagringsforhold, se produksjonsdato på siden av sekken.	
Produsent	Remix, Hoofdstraat 41, 9531 AB Borger, Nederland	