



FOGNING

DENSOLASTIC SV Produktinformation

Densolastic SV är en kall massa avsedd för skydd av trafik / sensorkablar nerfrästa i asfalt och betongytor.

Fördelar

- Perfekt viskositet för ändamålet
- En primer för alla underlag
- Innehåller ej lösningsmedel
- Ger bra spridning av trycket
- Hög styrka och snabb åtgärd.

Materialgenskaper

Densolastic SV är en svart 2-komp. kall, massa på PUR bas. Den blandas i levererade mängder på arbetsplatsen och hålls direkt efter blandning ner i den frästa fogen.

Hårdheten enligt Shore D är c:a 70. Primer SV måste användas på fogytor. Massan är självtjämnande och elastisk. Kan användas både vid nyläggning som vid reparation av kablar.



Tekniska Data

Egenskaper	enhet	värde
Densitet A	kg/lit	1,65
Densitet B	"	1,24
Densitet A+B	"	1,45
Blandning A+B		4:1 (vikt)
Öppentid v 20°C	min	5-8 (väderberoende)
Shore D		~70
Härddtid	tim	~24 (väderberoende)
Vattenabsorbtion (5 dygn 23°C /5 dygn 40°C)	%	<2,0M-% ökn vikt
Körklart efter	min	~24



Applicering se separat blad

Förpackning

Levereras i sats om 2 lit. A och B komponenterna skall blandas i den mängd som de levereras i. Per pall levereras 48 satser. Primer VT skall användas på fogytor. Primer SV levereras i 1lit burk.

Lagring

Lagras i sval, torr och ventilerad lokal. Lagringstid för massan är upp till 12 mån. D:o för primer SV är 6 mån.