

SURFACE HARDENING LIQUID

Betonverhardende en stofbindende transparante impregneringsvloeistof op basis van natriumsilicaten voor niet gepigmenteerde beton

PRODUCTBESCHRIJVING

S.H.L. is een gemodificeerde silicaatoplossing die reageert met de vrije kalk die aanwezig is in elke cementgebonden ondergrond. Hierdoor wordt een zeer harde substantie op basis van onoplosbare kristallen in de massa gevormd die tot doel heeft de weerstand van de ondergrond (beton) tegen mechanische belasting te verbeteren. S.H.L. vermijdt stofvorming en verbetert de chemische weerstand.

TECHNISCHE KENMERKEN

Omschrijving	S.H.L.
Grondstof	natriumsilicaat
Consistentie	vloeibaar
Soortelijk gewicht	+/- 1,10
Toepassing	rol of trekker
Aantal lagen	2
Verbruik / laag	afhankelijk van de porositeit tussen 150-300 g
Verpakking	30l – 210l – 1.000l

VOORDELEN

- eenvoudige en definitieve behandeling
- voor betonvloeren van minstens 28 dagen oud
- economisch

TOEPASSINGSGBIED

Bijvoorbeeld : industrievloeren, garages, parkings, opritten, enz.

De cementgebonden ondergrond dient tenminste 28 dagen oud te zijn, vrij van olie en verontreiniging. De omgeving dient beschermd te worden tegen vlekken en spatten die sporen achterlaten.

Onverdund aanbrengen met een intervaltijd van 24 uur.

VEILIGHEID EN GEZONDHEID

Beschermende kleding en handschoenen dragen. De ogen beschermen tegen spatten.

Opmerking :

De in dit merkblad gegeven informatie stemt, naar beste weten, overeen met onze ervaring maar is geheel vrijblijvend. De informatie moet op het betreffende bouwwerk, gebruiksdoel en de lokale eisen worden afgestemd. Dit vooropgesteld, staan wij in voor de juistheid van de gegevens binnen het raamwerk van onze verkoop- en leveringsvoorwaarden. Aanbevelingen gedaan door onze medewerkers in afwijking van onze merkbladen zijn slechts bindend indien zij schriftelijk door ons werden bevestigd.