

CURING CURE CLEAR

PRODUCTBESCHRIJVING

CURE CLEAR is een permanente curing. CURE CLEAR is een hoogwaardige curing gebaseerd op harsen die gebruikt wordt ter bescherming van nieuwe betonstructuren maar tevens een eventuele nabehandeling zoals plaatsen van tegels, vloermarkeringen, enzovoort toelaat zonder nog een primerlaag te moeten aanbrengen. In geval van kunststofafwerking bv. EP of PU-lagen dient vooraf een hechtingsproef uitgevoerd te worden. Minimum vereiste hechtcracht $\pm 1 \frac{1}{2} \text{ N/mm}^2$.

CURE CLEAR voorkomt een te vlugge verdamping van vers beton (zelfs bij zonnig of winderig weer) en verbetert de waterdichtheid. De film gevormd door CURE CLEAR is slijtvast en geeft een lichtglanzend aspect. Het voorkomt afstoving van het beton. CURE CLEAR is de aangewezen nabehandeling voor vloeren waar hygiënische omstandigheden vereist zijn.

TOEPASSINGEN

CURE CLEAR mag gebruikt worden voor architectonisch beton, prefabelementen en betonvloeren die stofvrij moeten blijven en waar slijtvastheid en chemische weerstand vereist wordt.

VOORBEREIDING VAN HET OPPERVLAK

De oppervlakken moeten onbeschadigd, proper en droog zijn, ontdaan van olievlekken, vetten, verf, enz.

GEBRUIKSAANWIJZING

CURE CLEAR wordt aangebracht met een airlessapparaat of een rol.

CURE CLEAR aanbrengen bij een temperatuur van minimum $+ 5^\circ \text{ C}$.

VERPAKKING

IBC: 1.000 l

Vat: 210 l

Jerrycan: 30 l

HOUDBAARHEID

Onbeperkt houdbaar in gesloten verpakking. Beschermen tegen vorst.

GEREEDSCHAP

Borstel, rol of airlessapparaat.

REINIGING

Voor alle werkonderbrekingen is het aanbevolen het gereedschap te reinigen met white spirit.

TECHNISCHE KENMERKEN

OMSCHRIJVING Cure Clear

Soortelijk gewicht $0,82 \text{ g/cm}^3$ bij $+ 20^\circ \text{ C}$

Verbruik 8 tot 10 m^2 per liter
naargelang de werkomstandigheden

Droogtijd ca. 1,5 uur bij $+ 24^\circ \text{ C}$

Doeltreffendheid $> 70\%$