

CEMENTGEBONDEN CHAPE

ZWEVENDE DEKVLOEREN

VLOERVERWARMING

JOUW STERKE EN STILLE ISOLATIETROEF

met cementchape

Warmteverlies tegengaan én contactgeluiden dempen? Ontdek de stille kracht van cementgebonden chape in een dekvloer. Deze thermische/akoestische isolator blinkt uit in het versterken van de aanwezige vloerisolatie. Een warme troef in elk huis!

Dekvloeren worden steeds populairder. Als technisch bouwdeel in de vloeropbouw hebben ze heel wat praktische

toepassingen: vloerverwarming, vloerkoeling, zwevende geluidwerende systemen, leidingvoorziening, kritische vloerafwerkingen, minimale inbouwhoogten ...

Een 'zwevende dekvloer' komt bovenop een isolatielaag die eerder op een draagvloer - of uitvullaag - is aangebracht. Zo vergroot de chape de akoestische of thermische isolatie van de vloer. Een innovatief staaltje 'samen sterk(er)!'

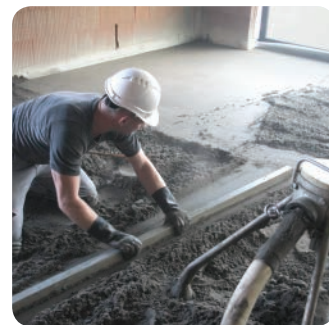
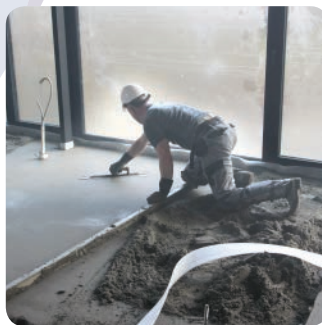
Eigenschappen

- Cementgebonden zwevende dekvloer (eindlaag vloerafwerking)
- Voorzien van randisolatie en bewapening
- Wapeningnetten vangen de buigbelastingen van de dekvloer op
- Chape op basis van grof rivierzand en cement
- Ter plaatse machinaal met water vermengd
- De vloerspecie wordt naar de gewenste werkvloer gepompt

CEMENTGEBONDEN CHAPE, jouw voordelen:

- › Geschikt als ondervloer voor alle types vloerbekledingen: tegels, parket, laminaat ...
- › Plaatsbaar onder hellende vlakken (ter vervanging van treden, inloopdouche ...)
- › Vocht- en rotbestendig, onbrandbaar
- › Eenvoudige installatie
- › Makkelijke opvulling complexe oppervlakken, kruisende leidingen en niveauverschillen
- › Duurzaam en compact materiaal
- › Plaatsing met vloerverwarming: dikte bepaald o.b.v. vloeropbouw en type voor optimale warmtegeleiding
- › Aangeboden in 1 pakket: vloeropbouw, thermische en akoestische isolatie
- › Flexibele service: 6 chapeploegen verspreid over gans België

Ook twee vliegen in één klap slaan met chape en isolatie in 1 pakket. Surf naar www.isola.be voor alle informatie



isola
innovatie in isolatie

www.isola.be

Isoleren met cementchape

Sneller droog met additieven

Voorzie na de plaatsing van de chape voldoende droogtijd - vooral bij een vochtgevoelige vloerafwerking.

TIP:

Het droogproces versnellen? Onderstaande droogtijd-versnellers met vezelwapening kunnen eventueel aan de chape worden toegevoegd:

- Contopp® Versneller 10 Compound 6 (10 tot 14d)
- Contopp® Versneller 15 Compound 6 (8 tot 10d)
- Contopp® Versneller 20 Compound 6 (2 tot 4d)

Versterkte dekvloer

Contopp® Vezelcompound Duremitt versterkt niet alleen de mechanische eigenschappen van de dekvloer, het minimaliseert ook de krimp.

VOORDELEN:

- Verdubbelde druksterkte en buigtreksterkte (zonder netwapening)
- Kortere droogtijden
- Minimale uitdrogingskrimp
- Uitstekende oppervlaktehechting van de eindafwerking (parket, tegels, kunstharvloeren ...)
- Belangrijke toename warmtegeleiding!

ISOLATIEPARTNER GEZOCHT?

Isola Belgium gevonden!

Dankzij een jarenlange expertise garandeert Isola Belgium niet alleen kwalitatief materiaalgebruik, maar ook een degelijke plaatsing én correcte service voor en na verkoop. Onze plaatsers worden regelmatig bijgeschoold om helemaal up-to-date te blijven over de nieuwste technieken en regelgevingen.

Wij leveren en plaatsen in heel België!

Interesse in een offerte? Surf naar www.isola.be/offerte, stuur een e-mail naar info@isola.be of bel ons op het nummer 012 28 03 28.



Het productengamma van Isola Belgium geeft blijk van een groot respect voor onze natuur. Dit respect manifesteert zich vooral op twee vlakken. Enerzijds recupereert Isola Belgium diverse isolatiematerialen en gebruikt zij deze als grondstof voor haar eigen gepatenteerde producten. Anderzijds dragen haar activiteiten en producten bij tot het behoud van het milieu en de vermindering van de CO2-uitstoot. De gloednieuwe (passief)kantoren van Isola Belgium te Tongeren zijn dan ook opgetrokken met beide aspecten als rode draad.