

STANDAARD ADVIES

PU-bekleding op Variotherm Variokomp-systeem



SITUATIE : Egaliseren van Variokomp-
vloerverwarmingsplaten ter voorbereiding
op geschikte, gekleurde PU-bekledingslaag.

Hiermede bevestigen wij u ons advies met betrekking tot de volgende werkmethode:


Dit advies is een STANDAARD advies. Mocht de situatie anders zijn dan verwacht, kunt u een projectadvies op maat aanvragen. Mogelijk dat dit kan afwijken!

Het vloersysteem moet volgens de eisen en voorschriften van de fabrikant zijn geplaatst!


ALGEMEEN

Algemene eisen aan de ondergrond
<p>De gipsgebonden ondergrond moet schoon, duurzaam droog (ook vulmassa), vast, draagkrachtig en vrij van vuil- en scheidingslagen zijn. De vloer moet bouwkundig tegen optrekkend vocht zijn beschermd.</p> <p>De betreffende vloerplaten, het vloerverwarmingssysteem en het vulmiddel dienen geschikt te zijn voor de gewenste toepassing en uitdrukkelijk volgens de geldende voorschriften van de fabrikant/leverancier te zijn aangebracht. Eventuele dilataties of andere constructieve aanpassingen dienen door de opdrachtgever te worden aangegeven en aangebracht.</p> <p>Scheidingslagen op geschikte manier verwijderen, bijvoorbeeld schuren, schaven, frezen of stofvrij stralen.</p> <p>De gipsgebonden ondergrond dient een restvochtwaarde van $\leq 0,3\text{CM}\%$ te bevatten.</p> <p>Wij wijzen u erop dat zowel toeleverende als uitvoerende partijen niet aansprakelijk kunnen worden gesteld voor doortekening of schade als gevolg van beweging/werking in de betreffende ondergronden of aangebrachte bekledingslagen.</p>


GRONDEREN

Gronderen met SCHÖNOX HP RAPID oplosmiddelvrije 1 componenten- polyurethaan-grondering				788
Gereedschap	Verbruik	Mengverhouding	Opmerking	Droogtijd
	Ca. 100-150 g/m ² bij één laag; Ca. 200 – 250 g/m ² bij twee lagen.	Voor gebruik doorroeren resp. schudden.	1^e laag min. 2 uur laten drogen. 2^e laag binnen 72 uur aanbrengen	Ca. 40-50 min. per laag.
Kruisgewijs aanbrengen en plasvorming voorkomen. Niet belopen tijdens droging.				

Na droging van SCHÖNOX HP RAPID:

Gronderen met SCHÖNOX SHP speciale acylaatsdispersie				PDB 717v
Gereedschap	Verbruik	Mengverhouding	Opmerking	Droogtijd
	Circa 100-130 g/m ²	Puur	1 laag aanbrengen	Ca. 30-60 minuten
Voor dichte, gladde, vetvrije en schone ondergronden. Kruisgewijs aanbrengen en plasvorming voorkomen.				

EGALISEREN

Egaliseren met SCHÖNOX HS 10 F vezelversterkt, gipsgebonden, hybride egaliseermiddel				HS10F
Gereedschap	Verbruik	Mengverhouding	Opmerking	Droogtijd
	Circa 1,6 kg/m ² mm	25 kg + 5,5 ltr water	Schuren met korrel 80.	Ca. 6-24 uur
Maximale laagdikte 5 mm op Variokompsysteem!				

OPSTOOKPROCEDURE

De vloerverwarming dient, volgens de opstookprocedure van de fabrikant, te zijn opgestart en tijdens de uitvoering van alle bekledingswerkzaamheden te zijn uitgeschakeld. Ca. 3 dagen na het aanbrengen van de laatste bekledingslaag de opstookprocedure herhalen.

De oppervlaktetemperatuur mag nooit meer dan +27°C bedragen.

BEKLEDEN

Vóór het aanbrengen van de gewenste, gekleurde PU-bekledingslaag dient een CM-vochtproef te worden uitgevoerd met minimaal 50 gram. Bij toepassing van een PU-bekledingslaag dient de ondergrond een blijvende restvochtwaarde van $\leq 0,3$ CM% te bevatten. De geschiktheid van de kunstharsbekleding dient vooraf te worden vastgesteld.

Waarborg

Wij waarborgen een steeds onberispelijke, gelijkmatige kwaliteit van onze producten. De genoemde SCHÖNOX-producten zijn met inachtneming van de in onze productdatablades gestelde ondergrondvoorbehandelingen en verwerkingsvoorschriften voor de eveneens genoemde toepassingsgebieden geschikt. De uitvoeringen in de productdatablades en onze verkoop- en leveringsvoorwaarden zijn als hier bijgevoegd te beschouwen.

Voorwaarden van dit advies

Dit advies is opgesteld aan de hand van de aan ons verstrekte gegevens en de huidige regelgeving. De werkzaamheden dienen te worden uitgevoerd in overeenstemming met de vermelde gegevens in de geldende productinformatieblades. Wijzigingen ten opzichte van het advies dienen direct aan Sika Deutschland GmbH gemeld te worden, waarna Sika Deutschland GmbH u, na goedkeuring van de wijziging, een schriftelijke aanpassing van het advies zal toezenden. De geldende product- en veiligheidsinformatieblades van de in dit advies genoemde producten, welke onderdeel uitmaken van dit advies, kunt u vinden op onze site www.schoenox.nl. Indien u geen gebruik kunt maken van internet of de genoemde informatieblades om andere redenen niet beschikbaar zijn, kunt u deze blades opvragen bij Sika Deutschland GmbH.

Dit advies geeft aan welke producten van SCHÖNOX ingezet kunnen worden. Afstemming op de eisen cq. wensen van de opdrachtgever en de uitvoering om een duurzaam eindresultaat te verkrijgen, behoren tot de verantwoordelijkheid van de aannemer/applicateur. Eventueel verleende ondersteuning en/of gegeven advies in het kader van de verwerking van de producten van SCHÖNOX, voor zover niet opgenomen in dit schriftelijk advies, doen niet af aan de verantwoordelijkheid van de aannemer/applicateur.

Dit advies is één jaar geldig. Indien de uitvoering binnen dat jaar plaatsvindt, dienen de laatste versies van de productinformatieblades via www.schoenox.nl te worden geraadpleegd! Na één jaar moeten de omstandigheden ter plaatse en de geadviseerde producten opnieuw worden getoetst.

Alle voorafgaande adviezen vervallen hierbij.

Wij hopen u met dit advies van dienst te zijn geweest en raden u bovendien aan zich verder te informeren d.m.v. onze productdatablades.

Met vriendelijke groet,

Sika Deutschland GmbH
Vestiging Rosendahl