

STANDAARD ADVIES

Meerlaags parket op Variotherm Variokomp-systeem

SITUATIE	: Verlijmen van meerlaags parket op Variokomp-systeem
BINNEN/BUITEN/VOCHT	: Binnen, droge ruimtes
<u>ONDERGRONDEN</u>	
Vloer	: Variokomp-systeem, verwerkt volgens de voorschriften van de fabrikant.
<u>BEKLEDING</u>	
Vloer	: Alleen geschikt voor 2- of 3-laags parket. Géén bamboe, massiefparket of parket met beuken toplaag!

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!

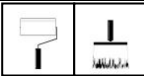
ALGEMEEN

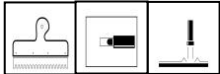
Algemene eisen aan de ondergrond
<p>De gipsgebonden ondergrond moet schoon, duurzaam droog (ook vulmassa), vast, draagkrachtig en vrij van vuil- en scheidingslagen zijn. De vloer moet bouwkundig tegen optrekkend vocht zijn beschermd.</p> <p>De betreffende vloerplaten, het vloerverwarmingssysteem en het 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>

Algemene eisen voor parketvloeren	aep
<p>De afstand van de gehele parketvloer (incl. ondervloer) tot de wand of andere aansluitende bouwdelen dient minimaal 10 mm of gelijk te zijn aan de dikte van het toegepaste parketsysteem.</p> <p>Let vóór, tijdens en na het leggen of nabewerken van alle parketbekledingslagen op een juiste relatieve luchtvochtigheid (55-70%) en omgevingstemperatuur (+18-22°C).</p> <p><u>Controleer en noteer</u> de houtvochtigheid kort voor aanvang van de legwerkzaamheden en het afwerken van de parketvloer.</p> <p>Zie ook de fabrieksvoorschriften van uw parketleverancier!</p> <p>De bovengenoemde klimatologische omstandigheden dienen in ieder geval door de eindgebruiker in stand te worden gehouden. Het gebruik van een luchtbevochtiger wordt dringend aangeraden.</p> <p>Bij toepassing van dilatatievoegen in de parketvloer dient rekening gehouden te worden met gescheiden vloerverwarmingsgroepen. Ook bij grote vloeroppervlakten. Dit ter beoordeling aan de constructeur.</p>	


Algemene eisen aan parket met vloerverwarming of vloerkoeling.	pvv
<p>Het toegepaste parket moet door de leverancier geschikt worden geacht voor toepassing op het aanwezige vloerverwarming-systeem.</p> <p>Bij de aanwezigheid van vloerverwarming dient het systeem (na plaatsing van de betreffende bekledingslagen), volgens de opstookprocedure van de fabrikant, te worden opgestart maar tijdens de uitvoering van alle bekledingswerkzaamheden te zijn uitgeschakeld.</p> <p>De oppervlaktetemperatuur van het parket mag, volgens de "stand der techniek" en het advies van parketfabrikanten en parketleveranciers, niet meer dan +27°C bedragen.</p>	

EGALISEREN (indien noodzakelijk)

Gronderen met <u>SCHÖNOX VD FIX</u> dispersiegrondering				720
Gereedschap	Verbruik	Mengverhouding	Opmerking	Droogtijd
	Circa 100-150 g/m ²	Puur	1 laags aanbrengen	Onder gipsgebonden egaliseerlagen min. 30-60 minuten laten drogen.
Kruisgewijs aanbrengen en plasvorming voorkomen.				

Egaliseren met <u>SCHÖNOX AM</u> gipsgebonden egaliseermiddel op Alha-Halfhydraatbasis				329
Gereedschap	Verbruik	Mengverhouding	Opmerking	Droogtijd
	Circa 1,5 kg/m ² mm	25 kg + 6,0 ltr water	Schuren met korrel 80.	Ca. 24 uur Afhankelijk van de aangebrachte laagdikte.
Maximale laagdikte 5 mm op Variokompsysteem!				

Géén cementaire egaliseermiddelen toepassen!
VERLIJMEN

Verlijmen met <u>SCHÖNOX PARKETT 400</u> zeer emissie-arme, watervrije universele SMP parketlijm				P400
Gereedschap	Lijmkam	Verbruik	Opmerking	Verpakking
	TKB B6;B10 TKB B11; B15	Ca. 800 gr/m ² Ca.1.000-1.200 gr/m ²	Watervrij.	Evt. velvorming verwijderen; GEEN afluchttijd
Let op verwerkingstemperatuur en rel. luchtvochtigheid!				

Waarborg

Wij waarborgen een steeds onberispelijke, gelijkmatige kwaliteit van onze producten. De genoemde SCHÖNOX-producten zijn met inachtneming van de in onze productdatabladeren gestelde ondergrondvoorbehandelingen en verwerkingsvoorschriften voor de eveneens genoemde toepassingsgebieden geschikt. De uitvoeringen in de productdatabladeren 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 productinformatiebladen. 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 veiligheidsinformatiebladen 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 informatiebladen om andere redenen niet beschikbaar zijn, kunt u deze bladen 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 productinformatiebladen via www.schoenox.nl te worden geraadpleegd! Na één jaar moeten de omstandigheden ter plaatse en de geadviseerde producten opnieuw worden getoetst.

Alle voorgaande 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 productdatabladen.

Met vriendelijke groet,

Sika Deutschland GmbH
Vestiging Rosendahl