



FILL

Watergedragen Parket Voegenkit - 1 component

vul met verstand

- Voor het vullen van voegjes en spijkergaatjes
- Kleurt mee met het hout
- Slechts weinig krimpend
- Zeer snel drogend
- Zeer snel schuurbaar
- Onbrandbaar
- Oplosmiddelarm

Profiel

Helaas wordt nog op ruime schaal gebruik gemaakt van oplosmiddelrijke voegenkitten. Hoewel deze producten in het algemeen technisch goed voldoen, raden wij u het gebruik af. Niet alleen zijn deze producten zeer brandbaar en in Nederland wettelijk verboden, maar zij vormen ook een groot gevaar voor uw gezondheid, want juist bij de verwerking van een voegenkit zit u heel dicht op de vloer.

Wij adviseren u om u de verwerking van een watergedragen vulmiddel eigen te maken, zoals bij voorbeeld RigoStep FILL, een watergedragen tixotrope gel, waarmee - na vermenging met fijn schuurstof - voegjes en spijkergaatjes perfect kunnen worden gevuld.

Door RigoStep FILL te mengen met schuurstof ontstaat een soepele pasta, die tijdens de droging slechts weinig krimpt. Er moet voldoende fijn schuurstof worden toegevoegd (ongeveer 1 deel schuurstof op 5 delen RigoStep FILL) tot een massa ontstaat met de consistentie van slappe pindakaas voor spaanverwerking of wat steviger pindakaas voor verwerking met een plamuurmes. RigoStep FILL is snel droog en schuurbaar.

FILL is gelachtig, reuk- en oplosmiddelarm, eenvoudig te verwerken en niet vergelend.

Toepassing

RigoStep FILL is ontwikkeld voor het - na vermengen met fijn schuurstof - vullen van voegjes en spijkergaatjes in parketvloeren, alvorens deze verder af te werken met RigoStep of Aquamarijn producten.

Eigenschappen

Nat product	Dichtheid	: 1,03	kg/dm ³	ISO 2811
	Viscositeit	: 1500	mPa.s	EN ISO 3219
	pH-waarde	: 8		ISO 976
	Gehalte vaste stof	: ~ 24	% gew	EN ISO 3251
	Gehalte VOS	: 49	g/l	Oplosmiddelarm, voldoet aan ARBO

Systeemopbouw

Nieuw werk	- Voegjes en gaatjes 1 à 2 x vullen vóór de laatste schuurgang met de schuurwals.
Bestaand werk	- RigoStep FILL niet toepassen op bestaand werk.

Verwerking

Ondergrond Niet verdunnen	De ondergrond dient schoon en droog te zijn en vrij van was, vet en stof. RigoStep FILL is gebruiksklaar. Niet verdunnen, omdat dan de nauwkeurig afgestemde balans van eigenschappen nadelig beïnvloed wordt.
Gereedschap	Spaan of plamuurmes. Gebruik alleen roestvast stalen en/of kunststof gereedschap. Reinig gereedschap vóór aandrogen met ruim water. Droog product lost op in aceton.
Mengverhouding	FILL eerst goed oproeren. Meng vervolgens in een schone emmer één deel fijn schuurstof van de laatste schuurgang met ongeveer 5 gelijke delen FILL tot een massa met de gewenste consistentie ontstaat. Daarna direct verwerken. Let op: net als bij voegenkit op solventbasis geldt dat toevoegen van te weinig schuurstof kleurafwijkingen en krimp tot gevolg kan hebben en toevoegen van te veel houtstof de hechting kan verminderen.
Applicatie	De pasta met behulp van een spaan in vlot tempo gelijkmatig over de vloer verdelen (niet schrappen). Bij vloeren met vellingen de spijkergaatjes stoppen met behulp van een plamuurmes (de pasta i.v.m. geringe krimp niet gelijk glad afstrijken).

Schuren	Zodra de voegenkit voldoende droog is, kan de laatste schuurgang met de schuurwals worden uitgevoerd. De voegenkit hoeft dan nog niet volledig te zijn uitgehard. Er mogen geen restanten van de voegenkit op het oppervlak achterblijven. Niet-volledig weggeschuurde voegenkit kan in de tijd tot kleurverschillen leiden.
Omstandigheden	Watergedragen producten niet verwerken bij een (vloer-) temperatuur lager dan +10 °C, hoger dan +30 °C, of bij een RLV boven 80 %. Binnenvallend zonlicht zonodig temperen. Waterdamp moet afgevoerd. Zorg tijdens het drogen steeds voor voldoende ventilatie.
Droging	- Handdroog : na 15 minuten. - Schuurbaar : na 30 tot 60 minuten. Droogtijden gelden bij 20 °C, 65 % RLV, normale laagdikte en voldoende ventilatie. Een lagere temperatuur en/of hogere RLV vertraagt de droogtijd.
Rendement	Circa 10 - 20 m ² per liter per laag, afhankelijk van de ondergrond.
Levervorm	Blank 4 Liter emmers en 5 liter cans van polyethyleen kunststof.
Opslag/transport	Koel bewaard in goed gesloten originele verpakking, tenminste houdbaar tot 12 maanden na productiedatum. Na opening beperkt houdbaar. RigoStep FILL is niet vorstbestendig. FILL is niet onderworpen aan de kentekenplicht voor gevaarlijke stoffen en heeft geen gevarencode voor weg- en railtransport volgens ADR / RID. Product niet in de auto laten staan. Voor gebruik tijdig op kamertemperatuur brengen.
Veiligheid	Meer veiligheidsinformatie dan vermeld staat op het etiket, kunt u ontlennen aan het Veiligheidsinformatieblad (VIB).
Meer informatie	www.ursapaint.nl - www.rigospecialcoatings.nl - www.rigostep.nl - www.parketlak.com .
Helpdesk	+31 (0) 255 - 54 84 45.

Buiten bereik van kinderen en huisdieren houden. Contact met ogen en huid vermijden. Niet roken, eten of drinken tijdens gebruik. Lakresten en spoelwater niet door de gootsteen afvoeren, maar op daarvoor bestemde plaatsen inleveren.

Stand: juli 2006



De verstrekte informatie en aanbevelingen in dit document zijn gebaseerd op onze kennis en ervaringen, waarvan wij menen dat ze accuraat zijn. Door de veelheid van toepassingen buiten onze controle, kan ons bedrijf geen verantwoordelijkheid aanvaarden voor eventuele negatieve gevolgen die ontstaan bij het gebruik van bovenstaand product. De gebruiker dient zelf het materiaal te beoordelen op geschiktheid, alvorens het toe te passen.

Tenzij uitdrukkelijk anders is overeengekomen, gelden voor alle aanbiedingen, overeenkomsten van koop en verkoop en leveringen van alle goederen en diensten de Uniforme Verkoop- en Leveringsvoorwaarden voor Verf- en Drukinkt e.a., zoals vastgesteld door de Vereniging van Verf- en Drukinktfabrikanten (V.V.V.F.), gedeponeed ter griffie van de Arrondissementsrechtbank te Amsterdam.