

# Kiesel Okatmos® star 120

## pvc-stroken/tegels lijm

- snelle hechting
- eenvoudig uitstrijkbaar
- geurloos
- emissiearm



Emisionsgeprüftes  
Produkt nach  
DIBt-Grundsätzen



## Productbeschrijving

Oplosmiddelvrije (volgens TRGS 610), heel emissiearme natbeddispersielijm voor het lijmen van LVT-designbekledingen in plank- en tegelformaat en alle andere spanningsarme pvc/ vinyl producten.

**Kiesel Okatmos® STAR 120** draagt met zijn hygiëniserend effect bij tot het vermijden van geuren.

## Vorbereitung van de ondergrond

De ondergrond moet schoon en droog zijn, volgens VOB deel C, DIN 18 365, DIN 18 356 alsook volgens de stand der techniek gecontroleerd en voorbereid zijn. Ondergronden overeenkomstig het actuele BEB-informatieblad "Beoordelen en voorbereiden van ondergronden" alsook het informatieblad TKB-8 voorbehandelen.

Afhankelijk van de ondergrond en het latere gebruik met **Kiesel Servoplan FS 101**, **Kiesel Servoalpha AF 1000** of **Servoplan S444** egaliseren, zodat een systeemopbouw gegarandeerd is.

Niet-zuigende ondergronden minstens 2 mm dik egaliseren.

De technische informatiebladen van de gebruikte producten moeten in acht worden genomen.

## Verwerking

Kiesel Okatmos® star 120 goed doorroeren.

De lijm vervolgens met een geschikte getande lijmkam op de ondergrond aanbrengen. Na de luchtafvoertijd van 5-15 minuten de bekleding zonder luchtballen plaatsen en zorgvuldig over het volledige vlak zorgvuldig aanwrijven. Let op een voldoende bevloeiing van het achterzijde van de bekleding. De klevende bekledingen moeten zo ontspannen mogelijk zijn en vlak liggen. Openstaande naden evenals omhoog stekende onderdelen moeten worden vermeden. De geplaatste vloerbekledingen moeten altijd worden aangewreven of aangerold.

Voegafdichtingen of lassen van de bekledingsnaden op zijn vroegst na 24 uur uitvoeren.

De plaatsingshandleiding van de fabrikant van de bekleding moet principieel worden nageleefd.

## Technische eigenschappen

Kleur	crèmewit
Toepassingsgebied	binnen
Belasting door stoelwielletjes	geschikt (volgens DIN EN 12529)
Minimale bodemtemperatuur	+ 17 °C
Luchtafvoertijd *	ca. 5-15 minuten (afhankelijk van de te plaatsen bekleding)
Plaatsingstijd *	ca. 30 minuten
Betreed baar *	na ca. 24 uur
Eindsterkte *	na ca. 72 uur
Vloerverwarming	Geschikt
GISCODE	D1 volgens TRGS 610
EMICODE	EC 1 <sup>Plus</sup> volgens GEV
Opslag	vorstvrij opslaan, ongeveer 12 maanden houdbaar
*	Bij + 20°C en 65 % luchtvochtigheid. Hogere temperaturen en lagere luchtvochtigheid verkorten, lagere temperaturen en hogere luchtvochtigheid verlengen deze waarde overeenkomstig.

## Belangrijke opmerkingen

De vloerafwerkingen moeten voor het plaatsen voldoende ontspannen evenals geacclimatiseerd en aan het voor het latere gebruik heersende klimaat in de ruimte worden aangepast. De overeenkomstige voorschriften en instructies van de fabrikant van de bekleding moeten in acht worden genomen.

Sterke rolspanningen, opstaande randen of krommingen van de bekleding, plooiën door knikken of klemmen moeten tijdens het plaatsen verzwaaard worden voor het afbinden van de lijm.

Bij sterke temperatuurbelastingen, bijv. door zonnestralen in wintertuinen of aan raamfronten, bij sterke mechanische belasting door heftrucks, vloertransportwagens of dergelijke evenals bij vochtinbrenging van bovenaf moet **Kiesel Okamul PU** worden gebruikt resp. toepassings technisch advies worden ingewonnen.

Bij de plaatsing van de bodembekleding moeten de algemeen erkende regels van het vak en de techniek evenals de actuele normen en informatiebladen in acht worden genomen. In het bijzonder zijn hier van toepassing:

- DIN 18365 „Vloerbekledingswerkzaamheden“
- BEB-informatieblad „Beoordelen en voorbereiden van ondergronden“
- TKB-informatieblad „Beoordelen en voorbereiden van ondergronden voor vloerbekleding en parketwerkzaamheden“
- TKB-informatieblad „Plakken van bodembekledingen van elastomeer“
- TKB-informatieblad „Plakken van PVC-bodembekledingen“

## Verbruik

Vertanding	Soort bekleding	Verbruik
TKB A2 / TKB A3	<ul style="list-style-type: none"><li>– LVT-designbekledingen in plank- en tegelformaat</li><li>– homogene/heterogene PVC vloeren</li><li>– Kwartsvinylplaten</li></ul>	300-350 g/m <sup>2</sup>

Het verbruik is onder andere afhankelijk van de structuur van de ondergrond en kan variëren bij verschillende soorten egaline, fabrikanten van getande lijmkammen en verwerkers.

## Reiniging

De gereedschappen onmiddellijk reinigen na gebruik met water en zeep.

## Verpakking/pallet

Verpakking	Artikelnummer	EAN
33 x 14 kg kunststof emmer	49076	4015705490762

## Mens en milieu

Afgifte van noemenswaardige concentraties van vluchtige, organische stoffen (VOC) aan de ruimtelucht op middel- of lange termijn valt niet te verwachten. Evenwel moet tijdens het verwerken en het drogen voor grondige verluchting worden gezorgd.

Eten, drinken en roken moet tijdens het verwerken van het product worden vermeden. Bij contact met de ogen of de huid onmiddellijk grondig met water afspoelen. Niet in het riool of de bodem laten lopen. Het product bevat Isothiazolinone. Informatie voor personen die aan allergieën lijden op tel. 0711/93134-0. Buiten het bereik van kinderen bewaren.

### Afvalverwerking:

Het product mag niet in afvoerwater of de bodem terecht komen. De verpakking alleen zonder resten ter recycling aanbieden. Verharde productresten als gewoon bedrijfsafval afvoeren. Emmers met vloeibare restinhoud zijn speciaal afval.

### Samenstelling:

kunststofdispersie, verdikkings-, net-, ontschuimings- en bewaarmiddel, colofoniumharsderivaten, minerale vulstoffen, water.

De bovenstaande gegevens, in het bijzonder, voorstellen voor de verwerking en het gebruik van onze producten, zijn gebaseerd op onze kennis en ervaringen. Omwille van de meest uiteenlopende materialen en werkomstandigheden waarop wij geen invloed hebben, raden we in elk geval voldoende proefnemingen aan om de geschiktheid van onze producten voor de bedoelde procedures en verwerkingsdoeleinden te garanderen. Aansprakelijkheid kan uit deze raadgevingen noch uit een mondeling advies worden afgeleid, tenzij we ons in zoverre schuldig maken aan opzettelijk handelen of grove nalatigheid. Met de publicatie van dit technische informatieblad verliezen alle voorgaande uitgaven hun geldigheid.

Versie: 07-04-2021