

STAUF

— seit 1828 —



STAUF REPACOLL S

1 K SPU-montagelijm



A+

Technische Datasheet

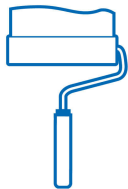
Productnummer	✓ 126200
Speciale kenmerken	✓ snelle afbinding ✓ universeel inzetbaar ✓ zeer goed hechtvermogen op verschillende
Toegelaten ondergronden	✓ Gietasfalt met ingestrooid zand ✓ Betonmuren ✓ Calcium sulfaat (anhydriet) gietvloeren ✓ Plankenvloeren ✓ Magnesium- en magnesium-dekvloeren ✓ Metselwerk ✓ Spaanplaten (P4 naar P7), OSB (OSB/2 naar OSB/4) ✓ Steen, Keramiek Terrazzo, Plavuizen ✓ Niet van een deklaag voorziene gipsplaat ✓ Cement dekvloeren ✓ Op basis van cement gips
Toepassingsbereik	✓ Voor montage van een veelvoud aan bouwstoffen, zoals metaal, hout en cementgebonden producten
Producteigenschappen	✓ bestand tegen basische middelen ✓ toegelaten bij vloerverwarming ✓ klaar voor gebruik ✓ niet vorstgevoelig ✓ als een pasta
Toegelaten substraten	✓ Herstellen van parket ✓ Plinten (hout, PVC) ✓ Plinten ✓ Profiellijsten ✓ Sierlijsten ✓ Gelaagde panelen ✓ Hout, zandcement, metaal
Geschikte Reiniger	✓ STAUF Intensiefreiniger ✓ STAUF Speciaalreiniger

Kleur	✓ beige
Verbruik per m ²	✓ afhankelijk van het te verlijmen materiaal
Inlegtijd	✓ 5 - 10 minuten bij 20 °C
Omgevingsklimaat bij verwerking	✓ Min. 18 °C, max. 75% omgevingsluchtvochtigheid, max. 65% aanbevolen
Stockagevoorschriften	✓ droog ✓ koel
Houdbaarheid	✓ 12 maand
Giscode	✓ RS 10
Giscode	✓ EC1 plus
Beschikbare verpakkingseenheden	✓ 0.31 ltr Kunststoffkartusche



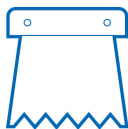
CONTROLE VAN DE ONDERGROND

De ondergrond moet sterk, vlak, blijvend droog en vrij van hechtingwerende lagen zijn. Betonplaten en betonwanden moeten vooral vrij zijn van ontkistingsmiddelen. Omgevingstemperatuur, luchtvochtigheid en temperatuur van de ondervloer moeten gecontroleerd worden.



VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

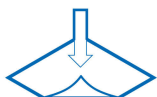
De ondergrond schoonmaken door bezemen of stofzuigen, indien nodig aanschuren. Hechtingwerende middelen en/of lagen en niet vastzittende elementen verwijderen.



VERWERKINGSTIJD NA OPENEN VERPAKKING

De lijm met een handkitpistool dun aanbrengen. Het te verlijmen deel direct inleggen en stevig aandrukken. Lijmresten kunnen, afhankelijk van de uitharding, met de aangewezen STAUF-ontvlekker verwijderd worden. Het te verwachten resultaat beoordelen op een weinig zichtbare plaats of op een reststukje fabrieksmatig afgewerkt parket. Het verwijderen van uitgeharde lijmresten kan in het ongunstige geval, bv na langere tijd, alleen mechanisch gebeuren waarbij lichte beschadiging niet uit te sluiten valt. Let er dus op lijmresten onmiddellijk te verwijderen, of beter nog, met zorg te werken zodat deze niet voorkomen. De Lijm kan voor de verlijming van verschillende materialen zoals hout, cement, metaal enz. worden gebruikt. Vanwege het grote aantal aan verschillende materialen en combinaties is het noodzakelijk voor specifieke verlijmingen eerst zelf te testen.

BELASTBAARHEID



Bij een dunne lijmfilm kan parket na ongeveer 60 minuten geschuurd worden. Bij 20°C is de lijm na ongeveer 24 uur mechanisch belastbaar. Bij montagewerk is de uithardingstijd sterk afhankelijk van de aangebrachte laagdikte, de absorptie van het verlijmd materiaal en het omgevingsklimaat. De belastbaarheid is afhankelijk van het omgevingsklimaat en de opgebrachte hoeveelheid.



VERDERE AANWIJZINGEN

Door een reactie met vocht hardt de lijm uit. Het vocht wordt gehaald uit de omgevingslucht, het hout of uit de ondergrond. Een hogere omgevingstemperatuur versnelt de uitharding. Hoe dikker het lijmbed, hoe langere tijd nodig is voor de uitharding.



AANSPRAKELIJKHEIDSVORBEHOUD

Wat hier aangegeven wordt volgt de laatste stand van ons onderzoeks-en ontwikkelingswerk. Hierdoor ontstaat voor ons geen enkele aansprakelijkheid daar wij geen invloed uitoefenen op de geleverde prestaties en omdat de leginstructies nationaal en lokaal van elkaar kunnen verschillen. Hetzelfde geldt voor de door ons gratis en vrijblijvend ter beschikking gestelde commerciële en technische adviezen. Het is daarom aanbevolen zelf uit te zoeken en vast te stellen of de voorgestelde producten geschikt zijn voor het beoogde doel. Deze nieuwe uitgave vervangt alle voorgaande uitgaven van onze technische fiches, leginstructies en dergelijke aanbevelingen in verband met het gebruik van onze producten.

STAUF KLEBSTOFFWERK GMBH . Oberhausener Str. 1 . 57234 Wilnsdorf . Germany
Fon: +49 (0) 2739 301-0 . Fax: +49 (0) 2739 301-200 . Email: info@stauf.de

04.11.2022 - 08:52:16