

STAUF

— seit 1828 —



STAUF M2A 700

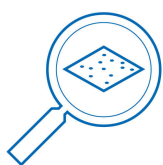
Hard oplossingsmiddelvrije dispersielijm voor parket met zeer geringe emissie naar ISO 17178



Technische Datasheet

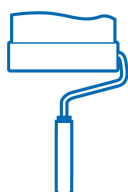
Productnummer	✓ 121110
Speciale kenmerken	<ul style="list-style-type: none">✓ veroorzaakt slechts gering zwellen van hout✓ geschikt voor onafgewerkt parket en fabrieksmatig afgewerkt parket✓ trekt snel aan
Toegelaten vloerbedekkingen	<ul style="list-style-type: none">✓ Mozaïeklamellen op kant vanaf 16 mm dikte volgens EN 14761✓ Onafgewerkt lampparket DIN EN 13227 afmeting beneden 55 x 250 mm, minimum 10 mm dikte✓ Mozaïekparket DIN EN 13488✓ Onbehandeld staafparket volgens DIN EN 13226 max. 75x600mm, minimale dikte 14mm. Zwelling onderhevige houtsoorten, minimale dikte van 22 mm
Verdere aanbevelingen voor vloerbedekkingen	<ul style="list-style-type: none">✓ Lampparket: afzonderlijke stroken en samengestelde patronen in houtsoorten met hoge zwellingseigenschappen enkel met lijmen als STAUF PUK 455, PUK 446✓ Mozaïekparket: geen parallele legpatronen met sterk zwellende houtsoorten
Toegelaten ondergronden	<ul style="list-style-type: none">✓ Plankenvloeren✓ STAUF-parketegeliseermiddelen✓ Spaanplaten (P4 naar P7), OSB (OSB/2 naar OSB/4)✓ Cement dekvloeren
Verdere aanbevelingen voor ondergronden	<ul style="list-style-type: none">✓ Ondergronden moeten goed absorberend zijn.
Toegelaten voorstrijkmiddelen	✓ STAUF VDP 130
Toegelaten egalisatieproducten	<ul style="list-style-type: none">✓ STAUF XP 40✓ STAUF XP 20✓ STAUF FZ✓ STAUF RM✓ STAUF SSP RAPID

Producteigenschappen	<ul style="list-style-type: none"> ✓ weerstand tegen veroudering ✓ vorstgevoelig ✓ hoge weerstand tegen zijdelingse krachten ✓ zwellingsarm ✓ zeer goed uitstrijkbaar ✓ snelle afbinding
Kleur	✓ beige
Verbruik per m ²	<ul style="list-style-type: none"> ✓ 850g met lijmkan tanding 3 ✓ 1000g met lijmkan tanding 4 ✓ 950g met lijmkan tanding 5
Inlegtijd	✓ 10 - 15 minuten bij 20 °C
Toegelaten gewicht	<ul style="list-style-type: none"> ✓ na 4-24 uur ✓ Schuren: na 5-7 dagen
Omgevingsklimaat bij verwerking	✓ Min. 18 °C, max. 75% omgevingsluchtvochtigheid, max. 65% aanbevolen
Stockagevoorschriften	<ul style="list-style-type: none"> ✓ vorstvrij ✓ droog ✓ koel
Houdbaarheid	✓ 12 maand
Giscode	✓ D1
Emicode	✓ EC1 plus
Beschikbare verpakkingseenheden	✓ 18 kg Kunststof blik



CONTROLE VAN DE ONDERGROND

Vóór het verleggen moet de ondergrond gecontroleerd worden zoals voorgeschreven in de norm DIN 18356 en/of volgens de geldende nationale voorschriften. De ondervloer moet onder meer bestand zijn tegen druk en rek, vrij van scheuren, blijvend droog, vlak, voldoende stevig aan de oppervlakte, stofvrij en mag geen resten vertonen van hechtingwerende lagen, steengruis etc. Verder moet beoordeeld worden op porositeit en voldoende ruwheid van het oppervlak. Bij cement-(giet)dekvloeren als bij calciumsulfaat-(giet)dekvloeren moet nagegaan worden of deze voldoende zuigend zijn en droog. Omgevingstemperatuur, luchtvochtigheid als ook de temperatuur van de ondervloer moeten gecontroleerd worden.



VOORBEREIDING VAN DE ONDERGROND

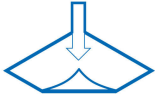
De voorbereiding van de ondervloer is belangrijk om zeker te stellen dat deze klaar is voor de legwerken, d.w.z. absoluut stofvrij, stevig, voldoende ruw, waar nodig zuigend, vlak, blijvend droog en zonder scheuren. Om dit te bewerken kunnen voorbereidende werkzaamheden noodzakelijk zijn (vegen, stofzuigen, borstelen met borstelmachine, afschuren of aanschuren, affrezen, kogelstralen), afhankelijk van de soort ondervloer en de toestand ervan. Scheuren en voegen, behalve rand-uitzetvoegen en andere bouwconstructievoegen, moeten middels STAUF-Giethars en de bijbehorende haken blijvend gesloten worden. Gaten en instulpingen kunnen met een vormvast egalisatieproduct van Stauf gevuld worden. Om stofresten te binden en de hechting te bevorderen, en meer speciaal bij vloerverwarming, is het noodzakelijk het aangewezen STAUF-voorstrijkmiddel aan te brengen. Om een vlakke, zuigende en voldoende ruwe ondervloer te krijgen kan het aangewezen zijn te egaliseren met een aangewezen STAUF-egalisatieproduct.

VERWERKING



De lijm met de aangewezen lijmkam met voorgeschreven tanding met een vloeiende beweging gelijkmatig opdragen, waarbij lijmpeelen en overdikte vermeden worden. Binnen de aangegeven tijd het parket in het lijmbed aanbrengen met een korte schuifbeweging en het vloerdeel vast aandrukken. Vloeibare of opgedroogde lijmresten kunnen met een lauw zeepsopje verwijderd worden. Bij het leggen bij voorkeur naar achter werken en niet op het al verlegde parket lopen. De eerste 24 uur na het verleggen vermijden op het verlegde parket te lopen als dit voor de werkzaamheden niet nodig is. Het is aan te raden, om holle plaatsen onder de vloer te vermijden, op de voorheen gelegde vloer gewichten te plaatsen en dit voornamelijk bij meerlagig parket en massieve stroken met groot formaat. Vooral bij onafgewerkt parket moet er op gelet worden geen lijm tussen de voegen te schuiven. Lijm in de voegen kan negatief reageren met latere afwerkingsproducten.

BELASTBAARHEID



De belastbaarheid is afhankelijk van het soort parket als van de ondergrond. Massiefparket eerst na het verstrijken van de aangegeven uithardingstijd schuren en afwerken, dit in verband met vervormingen.

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