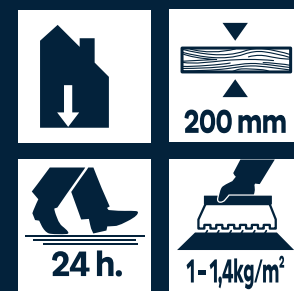


3 x 7 kg
21 kg
≈ 20 m²



Bostik
smart adhesives

WOOD H200 ELASTIC-P

**COLLE PARQUET - WOOD FLOOR ADHESIVE - PARKETLIJM
PARKETTKLEBSTOFF - COLA PARQUET - COLAS PARA PARQUET**

Smart
solution



**FR COLLE MS POLYMÈRE HAUTES
PERFORMANCES TOUS PARQUETS**

- Parquets massifs < 200mm de large
- Cohésion finale puissante
- Blocage rapide

**EN HIGH-PERFORMANCE MS
POLYMER ADHESIVE FOR ALL TYPES
OF WOOD FLOORING**

- Solid wood floors < 200 mm wide
- Strong ultimate cohesion
- Rapid fixing (lock-in)

**NL HOOGWAARDIGE MS POLYMEER
LIJM VOOR ALLE TYPES PARKET**

- Massief parket < 200 mm breed
- Hoge eindsterkte
- Snelle bevestiging (lock-in)

**DE HOCHLEISTUNGSFÄHIGER
MS-POLYMERKLEBSTOFF FÜR ALLE
ARTEN VON PARKETT**

- Massivholzböden < 200 mm breit
- Klebestark
- Schnellbefestigung

**ES ADHESIVO DE POLÍMERO MS DE ALTO
RENDIMIENTO PARA TODO TIPO DE SUELOS DE
MADERA**

- Suelos de madera maciza < 200 mm de ancho
- Fuerte cohesión definitiva
- Fijación rápida (inmovilización)

**PT ADESIVO DE ALTO DESEMPENHO, À BASE DE POLÍME-
ROS MS, PARA COLAGEM DE TODOS OS TIPOS DE
PAVIMENTOS EM MADEIRA**

- Pavimentos em madeira maciça < 200 mm de largura
- Elevada resistência coesiva
- Fixação rápida

FR DOMAINE D'APPLICATION : Colle MS polymère hautes performances pour la pose de tous types de parquets : parquets massifs bruts ou vernis jusqu'à 200mm de large, parquets contrecollés tous formats, bois sur chant, bois de bout et toutes essences de bois dont bois exotiques.

SUPPORTS ADMISSIBLES :
- Supports base ciment absorbants ou non
- Chape anhydrite
- Anciens carrelage
- Supports bois
- Supports métaux

PREPARATION DU SUPPORT : La réception et la préparation des supports devront être conformes aux règles professionnelles en vigueur.

Les supports doivent être plans, sains, secs, solides, propres, dépourvus, exempts de corps gras. Si les supports présentent des fissures, s'ils ne sont pas secs ou même soumis à des remontées d'humidité appliquer les résines et produits Bostik appropriés.

MISE EN ŒUVRE : Déposer la colle directement sur le support sans primaire. Appliquer en simple encollage à l'aide d'une spatule crantée.

Poser les lames de parquet à l'avancement directement dans la colle fraîche. Vérifier régulièrement le transfert de la colle au dos des lames. Respecter les jeux périphériques (8mm minimum)

CARACTÉRISTIQUES :

- Temps ouvert: 40min
- Temps de blocage: 2h
- Ouverture à la marche: 24h
- Prise définitive: 24 à 48h
- Conditions de pose: +10 à +30°C (ces temps peuvent varier en fonction de la température, de l'humidité ambiante, de la quantité de colle déposée et de la porosité des supports)

CONSUMATION : à 1,4kg/m² selon la spatule utilisée et la rugosité du support.

NETTOYAGE : Nettoyer les tâches fraîches avec des lingettes nettoyantes ou white spirit. Produit sec par grattage.

CONSERVATION : 18 mois dans son emballage d'origine non ouvert entre +10°C et +30°C. Bien refermer les récipients après emploi.

Contient: Triméthoxivinylsilane. Peut produire une réaction allergique. Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Tenir hors de portée des enfants.

Consulter notre fiche technique avant usage.

EN APPLICATIONS : High-performance MS polymer adhesive for laying all types of wood flooring: unfinished or varnished solid wood floors up to 200 mm wide, bonded floors of all sizes, edge-grain wood, end-grain wood and all wood species, including exotic wood.

AREAS OF APPLICATION :
- Porous or non-porous cement-based subfloors
- Anhydrite screed
- Old ceramic tiles
- Wood subfloors
- Metal subfloors

SUBFLOOR PREPARATION : The subfloor must conform to the relevant code of practice or industry regulations. The subfloor must be clean, sound, dry and of adequate tensile and compressive strength, free from laitance, cracks and structural defects.

Any deep depressions in the subfloor should be filled with the appropriate Bostik product and allowed to dry.

METHOD OF USE : Place the adhesive directly onto the subfloor without primer. Apply a single coat of adhesive using a notched trowel.

Place the wood flooring battens directly into the fresh adhesive as you progress. Periodically check the transfer of adhesive on the back of the battens. Observe expansion gaps (minimum 8 mm)

PRODUCT CHARACTERISTICS :

- Open time: 40 min.
- Fixing (lock-in) time: 2 hr.
- Foot traffic: 24 hr.
- Curing time: 24-48 hr.
- Installation conditions: +10 to +30°C (These times may vary depending on temperature, ambient humidity, the amount of adhesive applied, and the porosity of the subfloors.)

COVERAGE : 1-1.4 kg/m² depending on the spatula used and the roughness of the subfloor.

CLEANING : Clean fresh stains with cleaning wipes or white spirit. Use a scraper to remove dried product.

STORAGE/SHELF LIFE : Eighteen months in its original unopened packaging at a temperature range between +10°C and +30°C. Close containers tightly after use.

Contains: Triméthoxivinylsilane. May produce an allergic reaction. Safety data sheet available on request. Keep out of reach of children.

Read our technical data sheet before use.

Bostik Ltd.

Common Road, Stafford
ST16 3EH, UK
Phone: +44 (0)1785 272625
www.bostik.com

Bostik Benelux B.V.

Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout, the Netherlands
Phone NL: +31 (0)162491000
Phone BE: +32 (0)9 255 17 17
www.bostik.com

WOOD H200 ELASTIC-P

DE TOEPASSINGEN : Hoogwaardige MS-polymeertijm voor het verlijmen van alle types parket: onafgewerkt, of gelakt, massief parket tot 200 mm breed, meelagrig parket in alle afmetingen, lamel-op-kant, kops hout en alle houtsoorten, inclusief exotisch hout.

TOEPASSINGSBEGBIEDEN :
- Poreuze of niet-poreuze ondergrond op cementbasis
- Anhydritdekvlouer
- Oude keramische tegels
- Houten ondergrond
- Metaal ondergrond

ONDERGRONDVOORBEREIDING : De ondergrond moet voldoen aan de normen die gelden voor zijn toepassing. De ondergrond moet zuiver, draagkrachtig, droog, druk-en trekvast zijn en vrij van cementsluier, barsten en structurele defecten.

Grote onreinheden en gaten in de ondergrond moeten vooraf worden opgevuld met een geschikt Bostik-product met respect voor de droogtijd.

GEbruiksAANVAZING : Breng de lijm direct op de ondergrond aan zonder primer. Breng een enkele laag lijm aan met een getande lijmkam.

Leg de houten vloerdeln één voor één direct in de verse lijm. Controleer regelmatig de lijmoverdracht op de rugzijde van de vloerdeln. Voorzie een dilatatievoeg aan de randen van minimaal 8 mm

PRODUCTKENMERKEN :

- Inlegtijd: 40 min.
- Bevestigingstijd (lock-in): 2 uur
- Beloopbaar: 24 uur
- Installatiecondities: +10 tot +30°C (Deze tijden kunnen variëren afhankelijk van temperatuur, luchtvochtigheid, hoeveelheid lijm en absorptievermogen van de ondergrond.)

VERBRUK : 1-1,4 kg/m² afhankelijk van de gebruikte lijmkam en de ruwheid van de ondergrond.

REINIGEN : Reinig verse vlekken met reinigingsdoekjes of white spirit. Gebruik een schraper om uitgehardde lijmresten te verwijderen.

OPSLAG/HOUBAARHEID : Achttien maanden in de originele ongeopende verpakking bij een temperatuur tussen +10°C en +30°C. Sluit verpakkingen goed af na gebruik.

Bevat: Vinyltriméthoxisilane. Kan een allergische reactie veroorzaken. Veiligheidsinformatieblad op verzoek verkrijgbaar. Buiten het bereik van kinderen houden.

Lees onze technische fiche voor gebruik.

Bostik GmbH

An der Bundesstrasse 16
33829 Borgholzhausen, Germany
Phone: +49 (0)5425 801-0
www.bostik.com

Bostik S.A.

Carrer Compositor Stravinsky, 12-18
08191 Rubí, Barcelona, Spain
Phone: +34 902 103 365
www.bostik.com

EN ANWENDUNGEN : Hochleistungsfähiger MS-Polymerklebstoff zur Verlegung aller Arten von Holzfußböden: unbehandelte oder lackierte Massivholzböden bis 200 mm Breite, verklebte Böden aller Größen, Echtholz, Hirnholz und alle Holzarten, auch exotische Hölzer.

ANWENDUNGSBEGBIEEN :
- Poreöse oder nicht-poreöse Unterböden auf Zementbasis
- Anhydritestriche
- Alte keramische Beläge
- Holzuntergründe
- Metalluntergründe

UNTERGRUNDVORBEREITUNG : Der Untergrund muss entsprechend den gültigen Normen und Vorschriften vorbereitet werden. Der Untergrund muss sauber, fest, trocken und von ausreichender Zug- und Druckfestigkeit, frei von Verklebungen, Rissen und Fehlstellen sein.

Alle starken Vertiefungen im Untergrund sollten mit dem entsprechenden Bostik-Produkt gefüllt werden und trocknen.

VERARBEITUNG : Den Klebstoff ohne Grundierung direkt auf den Untergrund auftragen. Eine einzige Schicht Klebstoff mit einem Zahnpachtel auftragen.

Coloque los listones de madera directamente en el adhesivo fresco mientras progresa. Compruebe periódicamente la transferencia de adhesivo en la parte posterior de los listones. Observe las juntas de dilatación (mínimo 8 mm)

PRODUCTEIGENSCHAFTEN :

- Einlegzeit: 40 Min.
- Fixierzeit (Lock-in): 2 Std.
- Uthärtingstijd: 24-48 ur
- Aushärtezeit: 24-48 Std.
- Verlegebedingungen: +10 bis +30°C (Diese Zeiten können je nach Temperatur, Umgebungsfeuchtigkeit, aufgetragener Klebstoffmenge und Saugfähigkeit der Untergründe variieren.)

VERBRUCH : 1-1,4 kg/m² según la espátula utilizada y la rugosidad del soporte.

REINIGUNG : Frische Klebstoffrückstände mit Reinigungstüchern oder Testbenzin entfernen. Getrocknetes Produkt mit einem Schaber entfernen.

LAGERUNG/HALTBARKEIT : Achtzehn Monate in der ungeöffneten Originalverpackung bei einer Temperatur zwischen +10 °C und +30 °C. Behälter nach Gebrauch dicht verschließen.

Enthält: Triméthoxivinylsilan. Kann allergische Reaktionen hervorrufen. Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage erhältlich. Darf nicht in die Hände von Kindern gelangen.

Lesen Sie vor Gebrauch unser technisches Datenblatt.

Bostik GmbH

An der Bundesstrasse 16
33829 Borgholzhausen, Germany
Phone: +49 (0)5425 801-0
www.bostik.com

Bostik S.A.

Carrer Compositor Stravinsky, 12-18
08191 Rubí, Barcelona, Spain
Phone: +34 902 103 365
www.bostik.com

EN APLICACIONES : Adhesivo de polímero de MS de alto rendimiento para recubrir todo tipo de suelos de madera: suelos de madera maciza sin acabado o barnizado de hasta 200 mm de ancho, suelos unidos de todos los tamaños, madera de grano, madera de grano de borde y todas las especies de madera, incluida la madera exótica.

ÁREAS DE APLICACIÓN :
- Soportes de cemento porosos o no porosos
- Pavimento de anhidrita
- Baldosas cerámicas antiguas
- Soportes de madera
- Soportes metálicos

PREPARACIÓN DEL SOPORTE : El soporte debe ajustarse al código de práctica o a las regulaciones del sector pertinentes. El soporte debe estar limpio, seco, ser resistente a la tracción y a la compresión, sin blanqueo, grietas ni defectos estructurales.

Todas las depresiones profundas del soporte deben rellenarse con el producto Bostik adecuado y dejarse secar.

MÉTODO DE USO : Coloque el adhesivo directamente sobre el soporte sin imprimación. Aplique una única capa de adhesivo utilizando una llana dentada.

Coloque los listones de suelo de madera directamente en el adhesivo fresco mientras progresa. Compruebe periódicamente la transferencia de adhesivo en la parte posterior de los listones. Observe las juntas de dilatación (mínimo 8 mm)

CARACTERÍSTICAS DEL PRODUCTO :

- Tiempo de apertura: 40 min.
- Tiempo de fijación (inmovilización): 2 horas
- Tráfico a pie: 24 horas
- Tiempo de endurecimiento: 24-48 horas
- Condiciones de instalación: +10 a +30°C (Estos tiempos pueden variar dependiendo de la temperatura, la humedad ambiental, la cantidad de adhesivo aplicado y la porosidad de los soportes.)

COBERTURA : 1-1,4 kg/m² según la espátula utilizada y la rugosidad del soporte.

LIMPIEZA : Limpie las manchas recientes con toallitas limpiadoras o aguarrás. Utilice un raspador para eliminar el producto seco.

ALMACENAMIENTO/VIDA ÚTIL : Dieciocho meses en su envase original sin abrir, en lugar seco y con temperaturas entre +10 °C y +30 °C. Cierre el envase herméticamente después de usar el producto.

Contiene Triméthoxivinylsilano. Puede provocar una reacción alérgica. Puede solicitarse la ficha de datos de seguridad. Mantener fuera del alcance de los niños.

Antes de usar, lea nuestra hoja de datos técnicos.

Bostik S.A.

Carrer Compositor Stravinsky, 12-18
08191 Rubí, Barcelona, Spain
Phone: +34 902 103 365
www.bostik.com

Bostik S.A.

Rua da Quinta, Lote 6, Frossos
4700-023 Braga, Portugal
Phone: +351 253 300 810
www.bostik.com

EN APLICACIONES : Adesivo de alto desempenho, à base de polímeros MS, para colagem de todos os tipos de pavimentos de madeira: elementos de madeira maciça não acabados ou envernizados até 200 mm de largura, laminados de madeira, parquet e todas as espécies de madeira, incluindo madeira exótica.

ÁREAS DE APLICACIÓN :
- Superfícies porosas ou não porosas de base cimentária.
- Betonilha de anidrita
- Elementos cerâmicos antigos
- Pavimentos de madeira
- Pavimentos metálicos

PREPARACIÓN DA SUPERFÍCIE : O suporte deve estar em conformidade com as boas práticas de construção ou regulamentação existentes. O suporte deve estar limpo, seco e com a resistência adequada à tração e à compressão, sem sujidade, leitança de cimento, fissuras ou defeitos estruturais.

Quaisquer irregularidades acentuadas no pavimento devem ser previamente preenchidas com o produto Bostik adequado. Deixar secar a superfície após a reparação.

MÉTODO DE UTILIZAÇÃO : Coloque o adesivo diretamente na superfície de assentamento, sem primário. Aplique uma única camada de adesivo com a espátula dentada adequada. Coloque o revestimento de madeira diretamente sobre o adesivo fresco. Assegurar a transferência da cola para a face inferior do revestimento. Garantir uma distância mínima de 8 mm entre o pavimento de madeira e a parede.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO :

- Tempo aberto: 40 min.
- Tempo de fixação: 2 h.
- Tráfego pedonal: 24 h.
- Tempo de cura: 24-48 h.
- Condições de instalação: +10 a +30°C (Estes tempos podem variar em função da temperatura, humidade ambiente, quantidade de adesivo aplicado e porosidade das superfícies.)

RENDIMENTO : 1-1,4 kg/m² dependendo da espátula utilizada e do nível de regularização da base de assentamento.

LIMPEZA : Limpar os vestígios de cola fresca com toalhetes de limpeza ou solvente adequado. O produto depois de curado deve ser removido mecanicamente.

ARMAZENAGEM/VALIDADE : Dezoito meses na embalagem original fechada, a uma temperatura entre +10 °C e +30 °C. Fechar bem a embalagem após cada utilização.

Contém Triméthoxivinylsilano. Pode provocar uma reação alérgica. Ficha de segurança fornecida a pedido. Manter fora do alcance das crianças.

Consultar a ficha de dados técnicos antes de utilizar.

BOSTIK Ltda.

Rua da Quinta, Lote 6, Frossos
4700-023 Braga, Portugal
Phone: +351 253 300 810
www.bostik.com

BOSTIK Ltda.

Rua da Quinta, Lote 6, Frossos
4700-023 Braga, Portugal
Phone: +351 253 300 810
www.bostik.com



Information sur les émissions de substances volatiles dans l'air intérieur, présentement un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faible émission) à C (forte émission).

21 kg



Prod. code: 30616473
Pack code: 2022056

miller
GRAPHICS GROUP

Miller Graphics Limoges
10 -12, rue Léon Walras
Z I de Magré - 87006 Limoges
FRANCE
Tél. 05 55 30 04 55
www.millergraphics.com



CLIENT	BOSTIK
REFERENCE	BOSTIK- WOOD H200 ELASTIC-EU600-21KG-20022095-30816473 11 plate containers
ORDER N°	00482295-001-002
BARCODE N°	3549212486082
CSR	Marion Champelovier
OPERATOR	CL
PROOF / DATE	Approval N°4 - 26-Aug-21

C	M	Y
46.03%	38.97%	18.17%
K		
24.53%		

UNIT SIZE	JET2+ 180 PCR mm
INK NUMBER	4
SHZ	JOKEY FRANCE
DEVELOPMENT	0
PLATE	
SCREEN RULING	170
PRINTING SIDE	reverse
PLAN	

FOR APPROVAL	Please verify this proof carefully concerning lay-out, size, texts and barcode. For the Pantone® colours please refer to the latest Pantone® colour guide. After your approval on the above we can proceed to the next stage of your project. Please valid this proof by signature and send it back to us. Thank you.
CLIENT SIGNATURE	
Date:	