



ADESIVOS PARA PISOS DE MADEIRA



ADECON E3 PLUS

ADESIVO UNIVERSAL EM DISPERSÃO AQUOSA PARA PISOS EM MADEIRA

Adesivo vinílico monocomponente, específico para a colagem de pisos em madeira maciça não envernizada de qualquer formato em substratos cimentícios ou outros tipos de substratos absorventes.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

- Monocomponente com base aquosa
- Elevado desempenho
- Adequado para todos os tipos de pisos em madeira não envernizados
- Ótima espalhabilidade
- Não contém solventes

PROPRIEDADES ESPECIAIS:

	Adequado para sistema de pavimentação
---	---------------------------------------

ÁREA DE APLICAÇÃO:

- Pavimentação absorvente
- Argamassas cimentícias tradicionais
- Substratos absorventes com aquecimento de piso (após o ciclo apropriado de cura do contrapiso)

NESTAS SUPERFÍCIES PODEM SER COLADOS:

- Pavimentação não absorvente
- Contrapisos de anidrido e gesso
- Betonilhas não protegidas por barreira de vapor adequada
- Contrapisos de cimento com umidade superior a 2%
- Contrapisos de cimento com aquecimento com umidade superior a 1,7%.



ADESIVOS PARA PISOS DE MADEIRA



ADECON E3 PLUS

CARACTERÍSTICAS ESPECÍFICAS (em C.N.):

Cor:	Bege ou marrom
Viscosidade (@ 20 C°; Brookfield)	95.000 - 105.000
Rendimento (g/m²):	900 – 1200 (g/m²) espátula dentada n ° 6 (o rendimento do produto pode variar dependendo da porosidade ou nivelamento da superfície a ser tratada)
Temperatura de uso (°C):	entre +10 a +25
Tempo aberto (min)	15 - 20
Pausa antes do acesso (horas):	após 48 - 72, dependendo das condições ambientais
Polimento (dias):	após um mínimo de 10 dias (os tempos de acessibilidade para se caminhar e de endurecimento final variam de acordo com as condições climáticas e a espessura da camada aplicada)
Aplicação/Ferramentas:	espátula dentada
Limpeza de ferramentas:	água, com produto ainda fresco
Remoção do produto:	água, com produto ainda fresco
Armazenamento (meses): temperatura compreendida entre +5°C e +25°C	12
Informações sobre a eliminação	Eliminar em conformidade às vigentes disposições locais e nacionais
Embalagens	Unidades totais de 10 ou 25 kg
Limitações de uso:	É aconselhável ambientar o produto antes da utilização a uma temperatura de pelo menos 10°C. Não aplicar em ambientes úmidos nem em substratos não protegidos por uma barreira contra o vapor. Não usar para o assentamento de parquet pré-acabado. Proteger da geada.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

O substrato a tratar deverá ser compacto, seco, limpo, livre de materiais soltos tais como resíduos de tinta das paredes, poeiras, ceras ou semelhantes e conforme com a regulamentação DIN 18356. Antes da colocação, verificar sempre a umidade do substrato e da madeira com os instrumentos apropriados. A medição da umidade do substrato é feita em profundidade (cerca de 2-3 cm) com higrômetros de carboneto, de modo a excluir a possível presença de substâncias altamente higroscópicas (tais como pedra-pomes, vermiculite), que podem liberar umidade nelas contida resultando na dilatação do piso. A umidade deverá ser <2% para contrapisos tradicionais, <1,7% para contrapisos tradicionais com aquecimento radiante. Teor de umidade da madeira compreendida entre 7 e 11%. Não aplicar sobre contrapisos não protegidos contra possíveis umidades ascendentes (intercalar sempre com um revestimento adequado de vedação do vapor). Em cima de contrapisos ligeiramente porosos, é aconselhável proceder à abrasão mecânica da superfície e aspirar a sujidade residual, poeira e material solto. Os substratos cimentícios passíveis de se desfazerem devem ser consolidados com o nosso primer K31, o qual favorece uma adequada adesão da cola (ver ficha técnica).

APLICAÇÃO

Aplicar à temperatura ambiente, compreendida entre 10°C e 25°C (condições diferentes podem levar a uma alteração significativa de viscosidade e tempos de secagem com resultados não excelentes).

Ambientar a cola e a madeira antes de usar. Espalhe a massa com uma espátula dentada incorporando qualquer poeira presente no substrato. Proceder ao assentamento exercendo sobre o parquet uma pressão adequada para fazer com que o adesivo adira bem em toda a superfície. É aconselhável manter o revestimento em madeira a uma distância de pelo menos 8 -10 mm das paredes.

No caso de colocação de tabuado M/F de grandes dimensões, recomenda-se a colocação de pesos em cima da pavimentação colada para facilitar a aderência perfeita da cola entre a madeira e o substrato cimentício.

Antes de utilizar, consultar sempre a ficha técnica e de segurança do produto.