

AQUASEAL® ECOGOLD

Descrição

AQUASEAL® ECOGOLD é uma combinação à base de dispersões polimerizadas de acrílico e poliuretano e distingue-se pelos excelentes valores de resistência e pela aplicação sem qualquer problema. Livre de misturas, pronto a processar, fácil de trabalhar e com uma fase de secagem otimizada. AQUASEAL® ECOGOLD dispõe de uma elevada capacidade de enchimento e um curso bonito.

Certificados/Homologações



Blauer Engel:

www.blauer-engel.de/uz12a

EU Blume:

EU Ecolabel : DE/044/059

Giscode:

W2+

Emicode:

EC1

Homol. n.º:

Z-157.10-46

Segurança dos

brinquedos:

DIN EN 71-3

Solidez à transpiração

e saliva:

DIN 53160

Segurança antideslizante:

DIN 51130/DGVU 108-003: R9
R10 (com aditivo AQUASEAL®
ANTISLIP ADD)

Adesão:

DIN EN ISO 2409

Comportamento em caso

de incêndio:

DIN EN 13501-1 / classe E_{fl}

Resistência à abrasão:

DIN 68861

BvB:

listados

Minergie ECO:

cumprido

ATFA:

cumprido

NWFA:

cumprido

MFMA:

cumprido

Breem:

cumprido

Níveis de brilho (medido a 60°)*

mate	(10-20)
semi mate	(30-40)
brilhante	(>80)

Indicações especiais

AQUASEAL® ECOGOLD apresenta, de um modo geral, uma boa aderência em diferentes primários, tais como AQUASEAL® FLEXPRIMER, AQUASEAL® EXOBLOC e SOLVSEAL UNIQUICKPRIMER.

As madeiras com gordura (madeiras exóticas), como p. ex. Teak ou Olive, deviam levar um primário de AQUASEAL® EXOBLOC. As madeiras escuras, como cerejeira e pereira, deviam levar com um primário de AQUASEAL® EXOBLOC por questões estéticas (intensificação mais bonita). AQUASEAL® ECOGOLD é adequado para cortiça.

Aplicação

AQUASEAL® ECOGOLD pode ser aplicado com rolo, espátula e espalhado em cruz. É uniformemente selado em 3 camadas. Nas madeiras nervosas ou muito absorventes, como p. ex. faia, ácer e freixo, não deve usar espátula, mas sim rolo!

Data 10/2023 - Página 1 de 2

Dicas especiais

Ao contrário das selagens convencionais à base de solventes, devia trabalhar-se com AQUASEAL® ECOGOLD em camadas saturadas. O material não devia ser desenrolado finamente.

Secagem

Para evitar uma pressão de expansão excessiva, recomendamos apenas uma aplicação com rolo de verniz aquoso por dia, para que a madeira tenha tempo suficiente, para voltar a transferir a água recebida. O próprio verniz pode ser, de um modo geral, usado para polir com cuidado após 3-4 horas (23°C/50% humidade rel. do ar). Se a ventilação for fraca, a temperatura baixa, a humidade do ar for diferente e a espessura da camada for superior, a secagem pode demorar mais. A laca é carregável após 72 h em condições normais, não colocar ou manter os tapetes antes de decorridos 7 dias.

Consumo

Dependendo da base e do modo de trabalho:

1 camada de encher em enchimento intermédio:
ca. 30 ml/m² ou ca. 35m²/l

1 camada de rolo/espátula:
ca. 100 ml/m² ou ca. 10m²/l

Armazenamento / Transporte

Transportar e guardar protegido do gelo, em local frio e seco, na embalagem original intacta, validade mínima de 15 meses.

Indicação geral

Leia com atenção as instruções de utilização, antes de processar este produto. Este produto Berger tem de ser usado por uma pessoa tecnicamente qualificada para o assentamento de parquet, à qual este manual se destina. As tarefas devem ser executadas de acordo com as regras do ofício, a tecnologia atual e as normas e regulamentos válidos do país onde o produto será aplicado. Devem ser observadas e cumpridas as especificações da norma DIN 18356 "Trabalhos na calçada de madeira" e da norma DIN 18365 "Trabalhos em pisos", das fichas técnicas e das informações técnicas da TKB, da BEB, da CTA e da BVPF (Associação federal do parquet e da técnica de pisos). O cliente deve ser informado sobre o tratamento e a limpeza do produto. Qualquer utilização que não corresponde à área de aplicação definida por Berger-Seidle será considerada indevida. A utilização incorreta e a inobservância das indicações nestas instruções é da responsabilidade do utilizador e exclui qualquer responsabilidade e dever de garantia por parte do fabricante. Antes de usar o produto, deve verificar as condições de utilização.

Referência

As seguintes rubricas da nossa coleção de fichas técnicas fazem parte desta ficha técnica:

- Indicações gerais sobre a utilização de produtos de selagem de parquet
- Limpeza e tratamento do piso selado/oleado
- TSI No.: 024 Processamento de sistemas de pintura à base de água brilhante
- Identificação e indicações de segurança (ficha técnica de segurança)

AQUASEAL® ECOGOLD

- Constituintes conforme VDL-RL-01: dispersões polimerizadas de acrílico e poliuretano, aditivos, 1,2-benzisotiazol-3(2H)-on; mistura de reação de: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-on [CE n.º 247-500-7] e 2-metil-2H-isotiazol-3-one [CE n.º 220-239-6] (3:1) como conservante
- Informações para alérgicos em: 06359 / 8005-70
- Guardar inacessível a crianças.
- No caso de trabalhos de polimento, usar filtro de poeiras P2
- Durante o processamento e secagem, proporcionar uma suficiente ventilação
- Evitar comer, beber e fumar quando se manuseia tinta
- No contacto com olhos a pele, lavar imediatamente com água abundante
- Não deixar entrar na canalização, águas subterrâneas ou solo
- Limpar ferramentas logo após o uso com água e sabão
- Reciclar apenas embalagens esvaziadas
- Entregar os restos de material líquidos no ponto de recolha de tintas antigas

* O nível de brilho depende do modo de aplicação, da base e das condições climáticas no espaço.

** Se o conteúdo da ficha de dados técnica diferir de outros materiais impressos, como p. ex., etiquetas, considera-se válida a ficha de dados técnica na Homepage, na sua versão mais recente. Os materiais impressos são sempre adaptados na reimpressão.