



Aquapool Verniz

02VZ205

Revisão: janeiro 2022

IDENTIFICAÇÃO TÉCNICA	Verniz acrílico aquoso com elevadas resistências química, mecânica e às radiações UV.
CAMPO DE UTILIZAÇÃO	Este produto é indicado para proteção de vários tipos de superfícies, como betão, pedra, decks de madeira e outros, em interiores e exteriores, na construção civil.
PROPRIEDADES	Excelente resistência às radiações UV Boa resistência química e mecânica Proteção de todo o tipo de superfícies Proteção elevada para superfícies em contato com a água Película resistente ao desenvolvimento de algas e fungos
CARATERÍSTICAS FÍSICAS	Cor: Incolor Acabamento (NP EN ISO 2813:2016): Brilhante (com opção mate) Tempos de secagem ^(a) Superficial: 1 a 3 horas Entre demãos: 3 a 24 horas (a) Verificar condições de aplicação.
CARATERÍSTICAS DE APLICAÇÃO	Preparação de superfície recomendada <i>Superfícies já envernizadas:</i> remover todo o envernizamento anterior, escovando e limpando, de modo a eliminar poeiras e gorduras. <i>Superfícies novas:</i> A superfície deve apresentar-se seca, isenta de gorduras, poeiras e outros contaminantes. De seguida, efetuar uma lavagem com água limpa (ao aplicar em superfícies novas ter em conta a diluição do produto). <i>Suportes contaminados com fungos e algas:</i> Efetuar tratamento prévio com PAPAFUNGOS S, Ref^o 02DV500 . (Nota: Antes da utilização do produto mencionado, consultar a respetiva ficha técnica). Esquema de pintura recomendado Aplicação de duas a três demãos. Diluir a primeira entre 20 e 40% com água, em superfícies pouco porosas, e entre 5 e 10% nas restantes superfícies e nas últimas demãos em qualquer superfície. Este esquema pode depender da superfície e da absorção desta, bem como das condições de aplicação. Limpeza dos materiais utilizados A limpeza dos equipamentos utilizados na aplicação deverá ser feita com água.
RENDIMENTO TEÓRICO	18 m ² /litro por demão, dependendo da superfície e condições de aplicação.
CONDIÇÕES DE APLICAÇÃO	Não é aconselhado a sua aplicação quando a temperatura ambiente for inferior a 10°C ou superior a 35°C, nem quando estiver uma humidade relativa superior a 80%.



Aquapool Verniz

02VZ205

Revisão: janeiro 2022

	Ter em atenção as condições do suporte, isto é, não efetuar a aplicação quando este estiver muito frio ou muito quente, ou expostas à ação direta e intensa dos raios solares.
PROCESSOS DE APLICAÇÃO	Trincha, rolo ou pistola "Airless".
ESTABILIDADE EM ARMAZÉM	2 anos, em embalagens de origem, bem fechadas em condições normais de temperatura e humidade, evitando exposições excessivas de frio e calor. (Nota: Uma vez aberta, mesmo sem utilização, não se garante a duração mencionada).
FORMAS DE FORNECIMENTO	Embalagens plásticas de 1, 5 e 15 litros.
HIGIENE E SEGURANÇA	Em caso de contato com os olhos, os primeiros socorros consistem em lavar abundantemente com água limpa. Poderão ocorrer lesões graves se por qualquer motivo for ingerido. Manter fora do alcance das crianças. Não contaminar a água e o solo com os resíduos, nem proceder à sua eliminação no ambiente. Recomenda-se a consulta da Ficha de Dados de Segurança do produto.