

TEKROOF

Tinta acrílica para telhas

DEFINIÇÃO

Tinta baseada em emulsão de copolímeros 100% acrílicos e pigmentos seleccionados, apresentando um acabamento tipo aveludado de alta qualidade, um nível elevado de cobertura, facilidade de aplicação e resistência à intempérie e luz solar. Propriedades anti "flash-rust", evitando o repasse da ferrugem através do filme.

UTILIZAÇÃO

Exterior

Acabamento em telhas, telhas de barro, ardósia ou fibrocimento em estado novo ou em manutenção.

PROPRIEDADES

- . Excelente elevado de cobertura
- . Facilidade de aplicação
- . Propriedades anti "flash-rust"

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Cor	Ardosia RAL 7021 e cor telha
Aspecto do filme seco	Liso, aveludado
Brilho	8 ± 2 – ângulo 85º
Densidade	1,10 ± 0,10
Viscosidade	60+-5P
Teor de sólidos	43 ± 2% em volume
Ponto de inflamação	> 100ºC
Tempo de secagem	Superficial: 30 minutos Para repintura: 4 horas
Material de aplicação	Trincha, rolo ou pistola
Diluição	Água
Limpeza	Água
Rendimento	10 – 14 m ² /L/demão
COV	Valor limite da UE para este produto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Este produto contém no máx. 30 g/l COV.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

A superfície deve estar limpa, isenta de humidade, gordura ou poeira. Em substratos mais alcalinos e em rebocos muito gizantes, aplicar previamente o primário TEKFIX. Em repintura, remover toda a película mal aderente ou fragilizada e aplicar previamente o primário ISOLTEK.

PROCESSO DE APLICAÇÃO

Aplicação normalmente em 2 a 3 demãos:

- A primeira diluir entre 10 e 15%
- As seguintes, tal qual ou ligeiramente diluído (máximo de 5%).

RECOMENDAÇÕES

A superfície deve estar limpa e seca, com a temperatura entre 10 e 30ºC e a humidade atmosférica inferior a 80%.

CONSERVAÇÃO

24 meses em embalagem de origem, bem fechada e armazenada em local fresco.

Os valores são determinados em ambiente laboratorial controlado (T = 23 ± 2ºC e HR = 50 ± 5%). Consoante a cor do produto, algumas características poderão variar sensivelmente. O comportamento do produto dependerá não só do cumprimento das indicações prescritas, mas também das condições específicas tais como o suporte. As aplicações particulares do produto deverão ser objeto de ensaio prévio e decorrem sob a responsabilidade do Cliente. Para esclarecimento de dúvidas, consultar os serviços técnicos.