

ESMALTE BERACLOR 1540**FICHA TÉCNICA****IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO**

O ESMALTE BERACLOR 1540 trata-se de um esmalte à base de borracha clorada modificada. Este produto cumpre os limites estabelecidos no Decreto-Lei 181/2006 (Diretiva 2004/42/CE): A/i.

CARACTERÍSTICAS

- Bom brilho.
- Excelente facilidade de aplicação.
- Secagem rápida.
- Boa resistência à intempérie.
- Boa resistência à abrasão.
- Existente em dois tipos de acabamento distintos: liso ou antiderrapante.

FORMA DE FORNECIMENTO

O BERACLOR 1540 é fornecido em branco, preto e cores do nosso catálogo, em embalagens metálicas de 1, de 5 e de 20 Ltr.

UTILIZAÇÃO

Destina-se à pintura de pavimentos e de piscinas onde a exigência de resistência à abrasão não seja elevada.

FORMA DE ARMAZENAMENTO

O produto deve ser armazenado na sua embalagem de origem, hermeticamente fechada e a uma temperatura ambiente compreendida entre 5°C e 25°C, por um período médio de 12 meses.

PREPARAÇÃO DO SUPORTE/ SISTEMA DE PINTURA

Superfícies novas: deverão apresentar-se secas e isentas de gorduras e poeiras.

Superfícies anteriormente pintadas: escovar para retirar a tinta velha não aderente; refazer as zonas danificadas e remover poeiras e gorduras.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos atuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a TSL verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.

ESMALTE BERACLOR 1540**FICHA TÉCNICA****SISTEMA DE PINTURA**

O ESMALTE BERACLOR 1540 foi estudado de forma a ser possível obter-se, após a aplicação de duas demãos, cobertura completa do suporte com uma película brilhante e de aspeto agradável.

CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO

Densidade [ME-10]	0,98-1,18
Viscosidade [ME-35]	100-180''
COV's	No max. 499 gr/Ltr pronto-a-aplicar Valor limite EU (Cat A/i): 500 gr/Ltr (2010)

CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

PREPARAÇÃO DO PRODUTO: Agitar até total homogeneização.

PROCESSO DE APLICAÇÃO: Trincha ou Rolo. Deve deixar-se secar devidamente o produto entre demãos.

DILUIÇÃO: Utilizar o DILUENTE SINTÉTICO 4230 numa proporção máxima de 20%.

TEMPOS DE SECAGEM (Temperatura de 20 °C e Humidade Relativa de 60%):

- Livre de Poeiras: 1 a 2 horas
- Seco ao Toque: 4 a 6 horas
- Seco duro: 24 horas

RENDIMENTO

Variável conforme o tipo e o estado do suporte, assim como das condições de aplicação. No entanto, como valor orientativo, pode considerar-se entre 7 e 9 m²/Ltr/demão.

SEGURANÇA

Consulte sempre a Ficha de Dados de Segurança antes de utilizar o produto.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos atuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respetivas especificações técnicas, estando excluídas quaisquer outras garantias expressas ou implícitas, incluindo sem se limitar a elas, quaisquer garantias de adaptação do produto a fins específicos. No caso de a TSL verificar que os produtos entregues não correspondem às especificações, poderá, à sua escolha, substituir os produtos ou restituir o preço. O recebimento dos nossos produtos implica a aceitação automática destas condições, invalidando quaisquer disposições em contrário da nota de encomenda.