

# FICHA TÉCNICA TINTA PLÁSTICA PARA INTERIOR/EXTERIOR

→ Brellplast | ref. 5000

# IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO

Brellplast é uma tinta baseada em emulsões e pigmentos com óptima resistência aos alcalis, agentes químicos e atmosféricos, dispersa em emulsões de copolimeros de Veova que concedem a esta tinta uma particularidade de adaptação ao interior / exterior.

### → CARACTERÍSTICAS

- Óptima opacidade.
- Grande facilidade de aplicação.
- Alta resistência à lavagem.
- Secagem rápida, permitindo aplicar duas demãos num só dia.
- Inodora, pelo que se pode continuar a habitar os aposentos durante a aplicação e a secagem da tinta.
- → ASPECTO Película lisa mate aveludada.

# → FORMA DE FORNECIMENTO

O Brellplast é fornecido em branco e cores de catálogo em embalagens de 1 - 5 - 15 litros.



# → UTILIZAÇÃO

Brellplast é especialmente recomendada para pinturas interiores/exteriores, sobre substratos bem secos e limpos, nomeadamente estuque, fibrocimento, betão e reboco.

### → FORMA DE ARMAZENAMENTO

Brellplast deverá ser armazenada na sua embalagem de origem, hermeticamente fechada e a uma temperatura ambiente compreendida entre 5  $^{\circ}$ C e 25  $^{\circ}$ C, por um período médio de 12 meses.

### → PREPARAÇÃO DO SUPORTE

Superfícies novas: deverão apresentar-se secas, firmes 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.

Superfícies anteriormente caiadas, friáveis, pulverulentas ou alcalinas: após escovagem, aplicar uma demão de isolante.

### → SISTEMA DE PINTURA

Brellplast foi estudado de modo a ser possível obter-se, após aplicação de duas demãos, cobertura completa do suporte. Contudo, em algumas cores e em casos em que a cor final contraste fortemente com a do suporte, poderá ser necessária a aplicação de três demãos de tinta.

### → CARACTERÍSTICAS DE IDENTIFICAÇÃO

- Densidade: Branco ca.1.440 g/cm³

Viscosidade: ca.100 KU
Conteúdo em sólidos:
Em peso: ca.56.0%
Em volume: ca.32.0%

- Cor: Branco e cores de catálogo

### → CARACTERÍSTICAS DE APLICAÇÃO

### • PREPARAÇÃO DO PRODUTO:

Agitar até homogeneização.

### • PROCESSO DE APLICAÇÃO:

Escova, rolo ou pistola adequada.

Previamente aplicar o isolante adequado à superfície a pintar. Para uma aplicação à pistola, deve ajustar a percentagem de água na diluição conforme o bico.

Deixe a tinta secar o suficiente entre a 1ª e a 2ª demãos.

### • DILUIÇÃO:

1ª Demão: até 10% de água limpa Restantes demãos: até 5% de água limpa.

• TEMPOS DE SECAGEM (TEMPERATURA AMBIENTE DE 20 °C F H R DE 60%).

Superficial: 30 a 60 minutos Para sobrepintura: 3 a 4 horas

### RENDIMENTO.

Paredes lisas: 10 a 12m²/lt/demão. Paredes areadas: 6 a 8m²/lt/demão.

### → INFORMAÇÃO DE SEGURANÇA

### • INGESTÃO:

Mantenha-se em repouso. Não provoque o vómito. Consulte imediatamente o médico.

# • CONTACTO COM OS OLHOS:

Lave imediata e abundantemente com água, sem fechar as pálpebras e consulte o médico.

### • CONTACTO COM A PELE:

Lave a pele com água e sabão. NÃO utilize solventes ou diluentes.

- Mantenha o produto fora do alcance das crianças.
- Não deite os resíduos nos esgotos ou em qualquer curso de água.

Valor limite para este produto (Cat. A/C 30 g/l 2010) Este produto contém no máximo 29 g/l.

As informações contidas neste boletim técnico são prestadas de boa-fé. Resultam dos nossos melhores conhecimentos actuais e destinam-se a contribuir para a obtenção de bons resultados. A nossa única garantia é de que os produtos correspondem às respectivas especificações técnicas, estando excluídos 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 Brell verificar que os produtos entregues não correspondem às específicações, 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.