

PERLA VERNIZ

Descrição do Produto:	Verniz Incolor com glitter, utilizado para acabamento em revestimento texturizado.
Indicação de Uso:	Uso interno e externo em alvenaria, reboco, gesso, texturas, tintas e concreto.
Diluição:	Pronto para uso.

Dados Técnicos:

Requisito	Norma Técnica	Critério	Resultado
Densidade relativa	NBR 15382	-	0,98 - 1,02 g/cm ³
Valor do ph	ASTM E70	-	7,50 - 9,00

Rendimento:	De 5 a 10m ² /l.
Modo de aplicação:	Aplicar com rolo de lã, se tratando de um verniz, é extremamente rico em resina. Esperar sempre no mínimo 6 horas. Em casos particulares pode ser necessária uma 2ª demão. Este verniz exige os mesmos cuidados na aplicação como os demais vernizes, em particular, cuidado para não vitrificar e evitar sobreposição irregular nas demãos de aplicação. Não misturar com tintas ou revestimentos texturizados. Antes da aplicação, certifique-se que a superfície esteja totalmente seca. Entre demãos 6 horas. Final 72 horas.

Observações:	Em casos de derramamentos ou vazamentos proceda como indicado na Folha de Segurança do Material e Descarte de acordo com a legislação local. Recomendamos que a compra do material seja efetuada com uma margem de erro ou perda de 5 a 10 % sobre à área à ser aplicada. Diluições e consumo são indicativos. Efetuar sempre um teste prático, antes de começar o serviço. Não recomendamos a utilização combinada e/ou misturas com outros produtos sem a orientação e concordância por parte do DETEC da IBRATIN.
---------------------	--

Requisitos Normativos:

Classificação (ABNT NBR 11.702)	N.A.
--	------

Preparo da superfície (ABNT NBR 13.245)	<p>A superfície deve estar firme, coesa, limpa, seca, sem poeira, gordura, sabão, mofo, manchas de ferrugem, resíduos orgânicos e ferrosos. As partes soltas ou mal aderidas devem ser removidas ou escovadas. Reboco novo deve ter 28 dias de cura. Mofo e algas devem ser removidos mecanicamente ou através de jateamento de água, após aplicar SANITIZANTE H.A.S/ ANTI-MOFO. Irregularidade, porosidade, manchas, produtos químicos tipo desmaldante ou diferença de absorção aplicar PREPARADOR R.A.F à base de solvente ou água conforme o caso. Trincas capilares ou retração de argamassa aplicar o produto IBRAFLEX. Para outro tipo de utilização ou maiores informações, consulte o Departamento Técnico Ibratin (DETEC).</p>
--	--

Dados do produto:

Composição:	À base de emulsão acrílica modificada.
Embalagem:	Galão de 3,6 L e balde de 18 L.
Validade e armazenamento:	12 meses, quando não estão expostas a intenso calor, umidade, em contato direto com o solo e não violadas. Recomendamos armazenar sobre pallets. Recomendamos armazenar sobre pallets. Empilhamento máximo galões/baldes/latas 3 unidades, saco máximo 5 unidades.
Limites de aplicação:	Evite aplicar em dias chuvosos, com ventos fortes, temperatura abaixo de 15° C, umidade superior a 90% e com sol incidindo diretamente sobre a área que está sendo aplicado. Até 72 horas de aplicado, pingos de chuva podem provocar manchas. Nunca interrompa a aplicação no meio da superfície.
Recomendações:	<p>Manter a embalagem fechada fora do alcance de crianças, animais e fontes de calor. Armazenar em local coberto, fresco, seco, ventilado, não em contato com o solo. Recomendamos armazenar sobre pallets. A embalagem não deve ser incinerada, reutilizada ou perfurada. Manter o ambiente ventilado durante a aplicação e a secagem. Quando aplicar o material com pistola, utilizar máscara protetora e óculos de segurança. Em caso de contato com a pele ou os olhos, lave-os em água abundante. Para maiores informações consulte a Ficha de Informação do Produto Químico – FISPQ.</p> <p>Emergências médicas (24 horas): CEATOX – Centro de Assistência Toxicológica: 08000-148110 ou 3069-8571.</p>
Data da última revisão:	Outubro/2020.