

RX-804

Unijunta®

FIXAPLAC

Massa adesiva indicada para a colocação de placas de gesso cartonado.
Endurecimento médio.



INTERIOR



REVESTIMENTO

PARA TODOS OS TIPOS DE TINTAS NÃO ELÁSTICAS
APÓS SECAGEM COMPLETA

SUPORTES

Cimento, gesso, estique, pré-fabricados, fundos pintados com tintas tradicionais bem aderidas.

Os suportes devem estar em bom estado, secos, coesos, absorventes, estar bem aderidos, limpos e isentos de pó.

CARACTERÍSTICAS

- Fácil de amassar
- Excelente aderência
- Endurecimento normal
- Fácil aplicação
- Conservação: 6 meses na embalagem original e protegido da humidade.



IDEAL PARA

- Fixação e colagem de placas de gesso cartonado nas paredes do edifício

APLICAÇÃO NO LOCAL

PREPARAÇÃO DO SUPORTE

O suporte deve ser saudável, estar limpo e sem vestígios de salitre, fungos, microrganismos, gordura, óleos de desmoldagem e, em geral, qualquer tipo de material que possa dificultar a aderência do produto ao suporte.

Unijunta[®]**FIXAPLAC**

APLICAÇÃO NO LOCAL

MODO DE UTILIZAÇÃO

Amassar com água a uma taxa de 44 - 45 %. Para cada saco de 15 kg, devem ser utilizados 6,75 litros de água para amassar. A amassadura deve ser levada a cabo manual ou mecanicamente, utilizando um misturador elétrico. Deixar a massa repousar durante alguns minutos e depois aplicar.

Para o preenchimento de cavidades, recomendamos a utilização de uma espátula de tamanho médio, que permite pressionar bem para o interior do orifício. Sempre que possível, certifique-se de que a largura da espátula é ligeiramente maior do que o tamanho da cavidade.

A operação de alisamento é sempre realizada verticalmente de baixo para cima com uma talocha larga ou uma talocha lisa, colocando material e removendo o excesso posteriormente, tentando alisar e reparar todos os defeitos das superfícies. As emendas são feitas ao contrário, de cima para baixo.

Quando o material estiver seco, iniciar o trabalho de lixamento e posteriormente aplicar outra camada de gesso horizontal, da direita para a esquerda, levando as juntas da esquerda para a direita.

Finalmente, após a secagem desta segunda demão, a superfície deve ser lixada e, se não se observar nenhuma imperfeição, podemos começar a pintar.

Unijunta®

FIXAPLAC

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Natureza	Acrílica
Teor de sólidos	65 - 67 % em peso
Resistência à fricção em molhado (UNE EN ISO 11998)	Classe 3
Densidade	1,64 ± 0,07 g/ml
Viscosidade Brookfield	15000 - 25000 cP. (A/5/10)
pH	8.5 - 9.5
Conservação	12 meses
Limpeza de ferramentas	Com água
Brilho especular (UNE-EN ISO 2813)	Mate profundo

INFORMAÇÃO SOBRE A DIRETIVA 2004/42/CE - CATEGORIA a1

LIMITE COV	CONTEÚDO COV
75 g/l (2007) – 30 g/l (2010)	12,38 g/l máximo

SECAGEM

AO TATO	REPINTURA	TOTAL
60'	6 H	15 dias

RENDIMENTO TEÓRICO (*)

m ² aplicado por litro	9 - 14
-----------------------------------	--------

(*) O desempenho prático depende do suporte (tipo, estado e absorção), do método de aplicação e do grau de diluição.

INFORMAÇÃO RELEVANTE

O processo de fabrico das tintas é controlado por lotes, o que permite a rastreabilidade contra qualquer incidente. O sistema de qualidade utilizado inclui o desenho próprio de cada artigo e os controlos na elaboração do mesmo, tanto das matérias-primas utilizadas, garantindo a uniformidade do fabrico, como do produto final obtido. A utilização de ecotecnologias nos processos de fabrico das nossas instalações, permitem a realização de um trabalho de forma eficiente, sem prejuízo do ambiente que nos rodeia.

- Produto não inflamável.
- Evitar o contacto com a pele e olhos.
- Fumar, comer e beber deve ser proibido na área de aplicação.
- Cumprir a legislação em matéria de saúde e segurança no trabalho.
- Manter o produto em local seco, em recipientes originais devidamente fechados.
- Armazenar recipientes entre 5° C e 35°C.
- Tempo de armazenamento recomendado: 12 meses a partir da data de fabrico

Para obter mais informações sobre medidas de proteção e primeiros socorros, consulte a Ficha de Dados de Segurança do Produto.

Unijunta®

FIXAPLAC

OBSERVAÇÕES

- Para uma utilização e aplicação correta deste produto, é essencial ler esta ficha técnica antes de utilizar.
- Os dados fornecidos nesta ficha técnica foram obtidos em condições laboratoriais normais e em suportes normalizados, podendo variar dependendo das condições de instalação (absorção do suporte, espessura aplicada, temperatura e humidade ambiente)
- As condições de trabalho dos utilizadores estão fora do nosso controlo.
- O produto não deve ser utilizado para fins diferentes dos especificados. Recomenda-se o cumprimento rigoroso das recomendações de utilização.
- É essencial levar a cabo o reconhecimento dos fundos antes de cada pedido.
- Não aplicar em suportes com temperatura inferior a 5°C ou excessivamente quentes.
- Não misturar com nenhum material, pois não conservará as suas características técnicas.
- Não é recomendado pintar em tempo chuvoso ou nas horas de calor máximo.
- Temperatura de aplicação de 5°C a 35°C.
- Humidade relativa máxima: 85%.

EMBALAGEM

FORMATO	15 l.	4 l.
UNID./CAIXA	-	-
PALETES	33 LATAS	120 LATAS



BAIXENS

baixens.com

Testing the difference

BAIXENS ESPANHA / PORTUGAL
POL IND MONCARRA, S/N
46230 ALGINET (VALENCIA)
T.: 961.750.834
F.: 961.752.471

BAIXENS FRANÇA
14, RUE DU PONT NEUF
75001 PARIS (FRANÇA)
T.: 0.800.90.14.37
F.: 0.800.90.20.52

BAIXENS ITÁLIA / BULOVA
VIA PIETRO NENNI, 36
46019 CICOGNARA - MANTOVA (ITÁLIA)
T.: 0375/88181/790016 F.: 0375/88831
www.bulova-pennelli.com