

POLÍMERO REDISPERSÍVEL EM PÓ

PLV[®]3000N
APLICAÇÕES TÉCNICAS

PLV 3000N é um copolímero flexível em pó, composto por acetato de vinila e etileno, dispersível em água.

Indicado para aplicações específicas, tem como principais características ações como aderência e flexibilidade e que somadas promovem impermeabilidade, permitindo maior durabilidade em produtos cimentícios, entre outros.

Sistemas modificados com **PLV 3000N** proporcionam um aumento significativo de aderência nos mais variados substratos e não influenciam na tixotropia dos materiais. Pode ser utilizado com outros aditivos.

APLICAÇÕES

- Argamassa autonivelante
- Argamassa colante
- Argamassa de rejuntamento
- Argamassa de reparo
- Argamassa de revestimento
- Argamassa hidrorrepelente
- Argamassa impermeabilizante flexível
- Argamassa projetada
- Chapisco colante rolado
- Gesso Cola
- Massa niveladora
- Piso, granilite e pavimento colado
- Revestimento em geral
- Tinta em pó (mineral)

Obs.: Para outras aplicações, consulte o Departamento Técnico.

ARMAZENAMENTO

Manter em embalagem original fechada
Armazenar em local fresco, arejado e afastado da umidade
Evitar a sobreposição de paletes
Temperatura inferior a 35°C

EMBALAGEM

Saco de 25 kg em papel Kraft, folha dupla e proteção plástica de polietileno.

VALIDADE

12 MESES

Os resultados e informações contidos neste boletim técnico foram obtidos em laboratório em condições controladas e têm como propósito orientar nossos clientes. Estas informações não devem ser tomadas como única garantia e não implicam responsabilidade da Aditex no caso de mudanças de parâmetros, condições, substratos e armazenamento indevido. Caso haja necessidade de mais esclarecimentos, entre em contato conosco.

