

SOUDAGUM DAKORUB

Revisão: 06/02/2018

Pág. 1 de 2

Dados Técnicos:

Base	Copolímero acrílico sem solventes
Consistência	Líquida
Sistema de cura	Secagem física
Densidade (DIN 53479B)	1.65 g/mL
Resistência a temperaturas	-20°C para +80°C após cura
Alongamento até à ruptura (DIN 53504)	600%
Absorção de água	Aprox. 16%
Consumo	Aprox. 2,4 kg/m ² (total das 2 demãos).

(*) Estes valores podem variar segundo fatores como a temperatura, a humidade, o substrato, etc.

Descrição:

Soudagum Dakorub é um revestimento à base de borracha acrílica para a impermeabilização, reparação e renovação de todo o tipo de coberturas, caleiras, clarabóias, terraços e varandas visitáveis, etc., em superfícies secas e sem água estagnada

Características:

- Revestimento pronto a usar que, após cura, forma uma camada elástica, totalmente impermeável e com resistência de cor.
- Resistente a fortes variações de temperatura.
- Boa aderência a diversos materiais, incluindo telas asfálticas antigas, tijolo, betão, telhas, painéis sandwich, metal, zinco, etc.
- Não é inflamável. Não contém alcatrão ou asfalto.

Aplicações:

- Reparação e proteção de coberturas planas com drenagem adequada
- Coberturas inclinadas, terraços, varandas, cúpulas
- Impermeabilização de fissuras e bolhas em coberturas e paredes
- Para superfícies húmidas, condições de aplicação adversas (frio, humidade) e possibilidade de água estagnada, utilizar Soudagum Hydro.

Apresentação:

Cores: branco, cinzento e terracota
Embalagem: 5kg e 20kg

Conservação:

Pelo menos 1 ano na sua embalagem original, conservado em local fresco e seco, com temperaturas entre +5°C e +25°C.

Suportes:

Suportes: betão, tijolo, telhas, materiais betuminosos (com mais de 1 ano) e outros materiais de construção usuais.

Natureza: limpa, seca, sem pó nem gordura.

Preparação da superfície: prepare superfícies muito porosas com Soudagum Dakorub diluído com 20% água.

Recomendamos a realização de um teste preliminar.

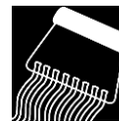
Aplicação:

Método: Limpe cuidadosamente a superfície para remover todo o pó, óleo e gordura e deixar secar. Aplicar o produto com uma espátula, trincha, rolo, rodo ou pistola. Aplicar pelo menos 2 demãos cruzadas (consumo aprox. 1,2 kg/m² em cada demão), esperando 24 horas entre demãos sucessivas. Em superfícies altamente porosas, diluir Soudagum Dakorub com 20% de água e aplicar como primário. Este passo não substitui as 2 demãos posteriores de produto não diluído.

Temperatura de aplicação: +5°C a +30°C. Não aplicar na iminência de chuva ou geada.

Limpeza: Soudagum Dakorub não curado pode ser removido de ferramentas com água. O revestimento já curado tem de ser removido mecanicamente.

Atenção: As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e suportes existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares.



SOUDAGUM DAKORUB

Revisão: 06/02/2018

Pág. 2 de 2

Recomendações de Higiene e Segurança:

Aplicar as normais usuais de higiene e segurança do trabalho. Consultar a etiqueta para mais informação.

Recomendações:

- Não aplicar Soudagum Dakorub na iminência de chuva, neve ou geada.
- No caso de superfícies húmidas, utilizar Soudagum Hydro.
- Garantir uma drenagem adequada e não utilizar em aplicações onde é possível a contínua imersão em água.
- Não é adequado para EPDM ou outras coberturas de materiais sintéticos.

Atenção: As diretivas presentes nesta documentação são o resultado dos nossos ensaios e da nossa experiência, e são submetidas de boa-fé. Dada a diversidade de materiais e suportes existentes, e ao grande número de possíveis aplicações, que estão fora do nosso controle, não podemos aceitar qualquer responsabilidade pelos resultados obtidos. Em qualquer situação, recomendamos a realização de experiências preliminares.