



Soudaseal 250 XF

EC1+

Kleb- und Dichtstoff auf Hybridpolymer-Basis

Soudaseal 250XF ist ein hochwertiger, neutraler, einkomponentiger, dauerelastischer Kleb-/Dichtstoff auf Hybridpolymer-Basis mit verbesserten mechanischen Eigenschaften und besonders schnellem Klebkraftaufbau.

Eigenschaften

Sehr gut verarbeitbar • Nach Aushärtung dauerelastisch • Sehr gut anstrichverträglich DIN 52452-A1 • Kann nass-in-nass überlackiert werden • Hohe Anfangshaftung, weniger Abstützung erforderlich • Schnelle Aushärtung • Sehr geringe Emissionen, EC1 PLUS zertifiziert • hohe Scherfestigkeit nach vollständiger Aushärtung • Bleibt nach dem Aushärten elastisch und ist sehr langlebig • Geruchlos • Hohe Witterungs- und UV-Beständigkeit • Enthält keine Isocyanate und Silikone • Gute Haftung auf leicht feuchten Untergründen

Anwendungen

Zur spannungsfreien Strukturverklebung, z.B. zwischen Metallen, Kunststoffen (außer PE, PP, PTFE und Silikon) und Harthölzern • Abdichtungs- und Klebeanwendungen in der Bauindustrie • Strukturelles Kleben von vibrierenden Konstruktionen • Dichten und Kleben in Metallkonstruktionen • Spannungsfreies Kleben bzw. Dichten im Waggon-, Container-, Schiff-, Karosserie-, Fahrzeug-, Caravan- und Apparatebau • Abdichtungen im Klima- und Lüftungsbau

Kartusche

■	Grau	113891	5411183058880	290 ml	1440/Palette	12/Krtn
□	Weiß	113890	5411183058873	290 ml	1440/Palette	12/Krtn
■	Schwarz	114120	5411183059559	290 ml	1440/Palette	12/Krtn



Soudaseal HT

EC1+

Kleb- und Dichtstoff auf Hybridpolymer-Basis

Soudaseal HT ist ein hochwertiger, dauerelastischer Kleb-/Dichtstoff auf Hybridpolymer-Basis mit sehr hoher Anfangshaftung und kurzer Durchhärungszeit.

Eigenschaften

Sehr gut ab 0°C zu verarbeiten, auch auf feuchten Untergründen • Anstrichverträglich DIN 52452 • Hohe Anfangshaftung, weniger Abstützung erforderlich • Schnelle Aushärtung • Gut ausspritzbar • Hohe Scherfestigkeit nach vollständiger Aushärtung (kein Primer) • Bleibt nach dem Aushärten elastisch und ist sehr langlebig • Sehr geringe Emissionen, EC1 PLUS zertifiziert • Geruchlos • Kann mit Anstrichsystemen auf Wasserbasis überstrichen werden • Hohe Witterungs- und UV-Beständigkeit • Enthält keine Isocyanate und Silikone • Gute Haftung auf leicht feuchten Untergründen

Anwendungen

Zur professionellen Verklebung auch schwerer Materialien aus z.B. Holz, Metall, Stein, Beton, Keramik, Glas, Kunststoff, PVC • Haftstarke, elastische Verklebung und Abdichtung in vielen Bereichen der Bau- und Metallindustrie wie z.B. von vibrierenden Konstruktionen im Waggon-, Container-, Schiff-, Karosserie-, Fahrzeug-, Caravan und Apparatebau

Kartusche

□	Weiß	101639	5411183032088	465g / 290ml	1560/Palette	12/Krtn
■	Grau	111911	5411183045682	465g / 290ml	1560/Palette	12/Krtn
■	Schwarz	101810	5411183032293	465g / 290ml	1560/Palette	12/Krtn