


CE- Kennzeichnung (89/106/EWG) SILIPOX 3105

Die EN 13813 „Estrichmörtel, Estrichmassen und Estriche - Eigenschaften und Anforderungen“ legt Anforderungen an Estrichmörtel fest, die für Fussbodenkonstruktionen in Innenräumen eingesetzt werden. Kunststoff-Beschichtungen und –Versiegelungen werden auch von dieser Norm erfasst. Produkte, die der Norm EN 13813 entsprechen, sind mit dem CE-Kennzeichen zu versehen.

		
WST Quarz GmbH Lise-Meitner-Straße 5 46569 Hünxe		
	09 ¹⁾	09 ¹⁾
	EN 13813 SR-AR1-B1,5-IR4	EN 13813 SR-B1,5
	Kunstharz-Estrich/- Beschichtung für die Anwendung in Gebäuden (Aufbau gemäß Produktinformation)	Grundierung
Brandverhalten:	E _{fl}	E _{fl}
Freisetzung korrosiver Substanzen (Synthetic Resin Screed):	SR	SR
Wasserdurchlässigkeit:	NPD ²⁾	NPD
Verschleißwiderstand (Abrasion Resistance):	AR ≤ 1 ³⁾	NPD
Haftzugfestigkeit (Bond):	B ≥ 1,5	B ≥ 1,5
Schlagfestigkeit (Impact Resistance):	IR ≥ 4	NFD
Trittschallisolierung:	NPD	NPD
Schallabsorption:	NPD	NPD
Wärmedämmung:	NPD	NPD
Chemische Beständigkeit:	NPD	NPD

- 1) Die letzten beiden Ziffern des Jahres, in dem die CE-Kennzeichnung angebracht wurde
- 2) NPD = No performance determined; Kennwert nicht festgelegt
- 3) Bezieht sich auf den glatten, nicht abgestreuten Belag

Sonstiges

Das Produkt ist im ausgehärteten Zustand unbedenklich. Die Gebinde sind gemäß den Abfall- und Entsorgungsgesetzen zu behandeln. Wir empfehlen dem verarbeitenden Personal die Beachtung der BG-Regel BGR 227 „Tätigkeiten mit Epoxidharzen“. (Herausgeber: Hauptverband der gewerblichen Berufsgenossenschaften – einzusehen z.B. unter www.bgbau-medien.de).

Die Angaben in dieser Produktinformation erfolgen nach bestem Wissen und entsprechen unseren neuesten Erkenntnissen und Erfahrungen, sind jedoch unverbindlich. Die Eignung unserer Produkte für die jeweiligen Beanspruchungen und für sonstige Einflußgrößen ist zu prüfen. Abweichende Empfehlungen bedürfen zur Gültigkeit der Schriftform; im übrigen gelten unsere Allgemeinen Verkaufsbedingungen.