

EN-KLASSIFIZIERUNG

WAS IST DIE EN-KLASSIFIZIERUNG

Die EN-Klassifizierung ist ein Kode, der das Produkt auf Grundlage qualitativer Standards identifiziert, die von der Europäischen Union festgelegt worden sind, wobei ein einfaches System für die Kodierung des Produkts erstellt wurde, das in allen Mitgliedstaaten angewendet wird.

Die Kodierung gibt die Eigenschaften und die Anwendungsbereiche des Produkts an. Die Anbringung der Identifizierungsmarke der EN-Klassifizierung setzt das Produkt direkt auf ein höheres Qualitätsniveau; die Produkte, die die Mindestanforderungen an die Qualität nicht erfüllen, können nicht mit dem Konformitätssymbole ausgezeichnet.



WIE WIRD DIE EN-KLASSIFIZIERUNG GELESEN

Kleber für Keramik

Die Familie der Kleber ist in Abhängigkeit von der chemischen Zusammensetzung in drei Typen unterteilt: C für Kleber auf Zementbasis, D für Dispersionskleber und R für Reaktionskleber.

Jeder Typ ist weiter in Klassen unterteilt, die die grundlegenden (Klasse 1: normale Kleber, Klasse 2: verbesserte Kleber) oder fakultativen Eigenschaften (Klasse F: schnellabbindende Kleber, Klasse T: rutschfeste Kleber, Klasse E: Kleber mit langer Verarbeitungszeit) für besondere Anwendungsbereiche angeben.

Zum Beispiel:

RT 6/15 gehört zum C2TE Klasse

C - Kleber auf Zementbasis

2 - verbesserte Kleber

T - rutschfeste Kleber

E - Kleber mit langer Verarbeitungszeit

Verfugungsmaterialien

Die Familie der Verfugungsmaterialien ist in Abhängigkeit von der chemischen Zusammensetzung in zwei Typen unterteilt: CG für Kleber auf Zementbasis und RG für Kleber auf Harzbasis.

Es gibt zwei Klassen für Verfugungsmaterialien: Klasse 1 (Material auf Zementbasis für normale Fugen), und Klasse 2 (Material auf Zementbasis für verbesserte Fugen).

Zum Beispiel:

SIGILCOLOR gehört zum CG2 Klasse

CG - Kleber auf Zementbasis

2 - Auf Zementbasis für verbesserte Fugen

KLASSIFIZIERUNGSTABELLE

ADESIVI A BASE CEMENTIZIA

CEMENFIX	pr EN 12004 classe C1
PREMIOFIX	classe C1
PREMIOFIX + PREMIOLASTIC	classe C2
N2 FIBRORINFORZATO	classe C1
S1 / S1 EXPORT	classe C2 TE
S9 ULTRAWHITE	classe C2 TE
RT UNIVERSAL / RT UNIVERSAL EXPORT	classe C2 TE
RT 6/15	classe C2 TE
RT RAPID	classe C2 FT
SPM UNIVERSAL	classe C2 FT
SPM GIPS	classe C2 TE
SPM AUTOBAGNANTE	classe C2 F
AQUARIA	classe C2 F

ADESIVI IN DISPERSIONE PER CERAMICA

CK6	pr EN 12004 classe D1 TE
-----	-----------------------------

MALTA REATTIVA PER FUGHE

FUGAPOX	pr EN 13888 classe R2 T
---------	----------------------------

ADESIVO REATTIVO

RESILEX PU2	pr EN 12004 classe R2 T
-------------	----------------------------

MALTA CEMENTIZIA PER FUGHE

SIGILFUGA FS	pr EN 13888 classe CG 2
SIGILFUGA FL	classe CG 2
SIGILCOLOR	classe CG 2