



SIKA
MARINE



THE
PROFESSIONAL'S
CHOICE

Sikaflex[®]-268 PowerCure PER UN INCOLLAGGIO PIÙ PERFORMANTE

- Aumenta l'efficienza produttiva
- Sistema adesivo a indurimento rapido per il montaggio ed incollaggio vetri
- Ottime caratteristiche di lavorazione ed ottimizzazione del processo produttivo

BUILDING TRUST



Sikaflex®-268 PowerCure

SISTEMA ADESIVO AD ALTE PRESTAZIONI E INDURIMENTO RAPIDO PER APPLICAZIONI NEL SETTORE MARINE DI INCOLLAGGIO VETRI

Sikaflex®-268 PowerCure è un sistema adesivo poliuretano accelerato adatto per applicazioni di incollaggio ed assemblaggio vetri, dove è richiesto un rapido indurimento. Potenzia la tua linea produttiva con Sikaflex®-268 PowerCure, che offre una qualità superiore in meno tempo.

CARATTERISTICHE E VANTAGGI

- Indurimento rapido grazie alla tecnologia PowerCure
- Incollaggio vetri
- Stabilità agli agenti atmosferici
- Senza solventi
- Certificazione IMO e Type Approval
- Tempo aperto lungo



PROPRIETÀ TECNICHE

Base chimica	Poliuretano
Colore (CQP001-1)	Nero
Meccanismo di indurimento	Igro-indurimento ^A
Densità prodotto (non indurito)	1,3 kg/l
Proprietà tixotropiche (CQP061-1)	Ottime
Temperatura di applicazione	10 - 35 °C
Tempo aperto (CQP526-1)	30 minuti ^B
Ritiro volumetrico (CQP014-1)	1%
Durezza Shore A (CQP023-1 / ISO 7619-1)	55
Resistenza alla trazione (CQP036-1 / ISO 527)	6 MPa
Allungamento a rottura (CQP036-1 / ISO 527)	500 %
Resistenza alla propagazione di taglio (CQP045-1 / ISO 34)	13 N/mm
Resistenza a taglio sovrapposto (CQP046-1 / ISO 4587)	4.5 MPa
Temperatura di servizio (CQP509-1 / CQP513-1)	-50 - 90 °C
Durata di conservazione (CQP016-1)	9 mesi ^C

CQP = Procedura di qualità aziendale

A) Fornito da PowerCure

B) 23 °C / 50 % u.r.

C) conservazione al di sotto di 25 °C



Sika Italia S.p.A.
Via Luigi Einaudi 6
20068 Peschiera Borromeo (Mi)
Italia

Tel. +39 02 54 778 111
Fax: +39 02 54 778 119
info@it.sika.com
www.sika.it

BUILDING TRUST

