

FICHE TECHNIQUE

Okamul DZ 18

Résine liquide d'adjonction
pour mortier-colle

- adjuvant haute performance
- dosage simple
- pour usage en intérieur et extérieur, sols et murs
- bassin immergés



DÉFINITION

Plastifiant sans solvant en dispersion qui améliore les performances mécaniques et l'adhérence des mortiers-colles (**PK 80**), **Servofix KM-Plus**, **ServoStar® 2000 Plus Flex**, **ServoStar® 3000 Flex**, .etc.

L'adjonction de la résine liquide **Okamul DZ 18** est entre autres recommandée dans le cas de pose en bassins immergés (pâtes de verre) pour les mortiers-colles améliorés **ServoStar® 2000 Plus Flex**, **ServoStar® 3000 Flex**, **ServoStar® 4000 Flex** ou sur des supports soumis à des déformations thermiques ou mécaniques.

PRÉPARATION DES SUPPORTS

Les supports devront être sains, secs et propres, les supports à base de plâtre secs et exempts de pulvérulences.

MISE EN ŒUVRE

L' **Okamul DZ 18** doit être mélangé à l'eau de gâchage dans une proportion de 10 % soit 2,5 kg par sac de 25 kg de poudre (pour cela consulter le service technique).

Par exemple:

25 kg de **ServoStar® 3000 Flex** + 2,5 kg d' **Okamul DZ 18** + 5,5 à 6 litres d'eau.

Mélanger de façon homogène l'eau et la résine au préalable.

Durée de vie en auge : 2 heures

Temps ouvert: 10 minutes

Mise en circulation: après 24 heures

Température de mise en œuvre : entre + 5 °C et + 25 °C. Les durées sont données pour une température de + 20 °C.

Des conditions atmosphériques particulières (courant d'air, vent, ensoleillement, froid,...) modifient considérablement ces durées.

DONNÉES TECHNIQUES

Couleur	blanc
Domaine d'emploi	intérieur et extérieur
Température de mise en œuvre	+ 5 °C à + 25 °C (supports)
GISCODE	D 1 selon TRGS 610
Stockage	12 mois à l'abri du gel

CONSOMMATION

Env. 2,5 kg d' **Okamul DZ 18** / 25 kg ou 20 kg sac de poudre selon l'utilisation

CONDITIONNEMENT/PALETTISATION

Définition	Numéro d'article	EAN
42 (4 x 2,5 kg) bidon plastique	13038	4015705130385

Les indications contenues dans cette fiche technique sont basées sur les expériences faites et ne sont fournies qu'à titre de consignes générales. Nous déclinons toute responsabilité quant au résultat des travaux car nous n'avons aucune influence sur une mise en œuvre et sur les conditions de pose adéquates. Il est recommandé d'effectuer des essais pratiques avant chaque utilisation.

Situation: 19.11.2013/ma-lo