

FICHE TECHNIQUE

Servoperl 10

Mortier à joints semi-fin flexible et hydrofuge

- idéal pour douches et salles de bain
- souple et hydrofuge
- très bonne adhérence
- mise en œuvre aisée
- usage en intérieur, sol* et mur
- finition impeccable



DÉFINITION

Mortier à joints semi-fin, souple et hydrofuge, à base de ciment, enrichi en résines synthétiques. Sa finition impeccable le rend également très résistant à la saleté. Le **Servoperl 10** a d'excellentes propriétés de mise en œuvre :

Les joints creux sont évités, et même les joints profonds peuvent être réalisés en une seule passe. Le processus de prise est optimal.

Le **Servoperl 10** ne grille pas et doit être utilisé à l'intérieur, en mur (faïences), pour des largeurs de joints allant jusqu'à 5 mm pour le coloris edelweiss et 10 mm pour les autres coloris.

Les céramiques présentant une porosité inférieure à 1,5 % sont exclues.*

Le Servoperl 10 convient au jointoiment de revêtements céramiques et en pierre naturelle. Par ailleurs, le **Servoperl 10** est particulièrement recommandé pour le jointoiment de revêtements en milieu humide (salle de bain), ainsi que sur plaques de plâtre cartonnées. Le **Servoperl 10** est un produit à base de ciment. De ce fait, il ne présente pas de résistance absolue contre les produits de nettoyage trop agressifs, les ambiances salines ou les mélanges d'eau à trop forte concentration de chlore.

Disponible en 4 coloris :

edelweiss, gris moyen, gris argent, pergamon.

MISE EN ŒUVRE

Mélanger le **Servoperl 10** avec de l'eau propre de façon à obtenir un mortier homogène et sans grumeaux. Faire pénétrer le joint jusqu'au remplissage complet du joint et éliminer l'excédent par une passe en diagonale. Le lavage des surfaces traitées peut commencer lorsque le mortier de jointoiment a atteint une résistance suffisante (lorsqu'une pression du doigt ne peut provoquer qu'un léger enfoncement). Utiliser de préférence une taloche éponge pour le modelage et le nettoyage du joint.

Un essai préalable est recommandé dans le cas de carreaux très poreux, striés ou antidérapants, ainsi que dans le cas de frises inox ou similaires. Ne pas poudrer le joint. Avant de commencer le jointoiment, le mortier-colle doit avoir largement pris et être sec. Lorsque les températures sont basses, le temps de durcissement de la masse de jointoiment est ralenti.

Attention : un grand nombre d'influences négatives possibles pendant la mise en œuvre et la prise peuvent provoquer des différences de teintes entre les échantillons d'origine et le mortier à joint, après la prise.

DONNÉES TECHNIQUES

Couleur	edelweiss, gris moyen, gris argent, pergamon
Domaine d'emploi	intérieur, en mur et sol*
Largeur du joint	à 10 mm (edelweiss à 5 mm)
Température de mise en œuvre	+ 5 °C à + 25 °C (support)
Résistance à la température	- 20 °C à + 80 °C
Facteur d'eau	env. 1,1 litre / 5 kg (env. 1,25 litre / 5 kg edelweiss) env. 4,4 litres / 20 kg (env. 5,0 litres / 20 kg edelweiss)
Durée de mise en œuvre*	environ 60 minutes
Praticable*	après environ 6 heures
GISCODE	ZP 1 - pauvre en chromate selon TRGS 613
EMICODE	EC 1 ^{Plus} (GEV)
Stockage	au sec pendant 12 mois environ

* A + 20 °C et 65 % d'humidité relative de l'air. Ces valeurs doivent être raccourcies lorsque les températures sont plus élevées et prolongées lorsque les températures sont plus basses.

INFORMATION IMPORTANTE

Conserver hors de portée des enfants. Eviter le contact avec les yeux. En cas de contact avec les yeux, laver immédiatement et abondamment avec de l'eau et consulter un spécialiste. Porter des gants appropriés. En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.

Dangers particuliers

Irritation pour les yeux et la peau.

A noter

Pauvre en chromate. Contient du ciment de Portland.

CONSOMMATION

Env. 0,350 kg / m² pour les carreaux de 15/15

Env. 0,500 kg / m² pour les carreaux de 10/10

Env. 1,00 kg / m² pour les carreaux de 5/5

Env. 0,300kg/m² pour les carreaux de 25x33

OUTIL

Taloche à joints en caoutchouc / taloche éponge.

NETTOYAGE

Nettoyer les outils avec de l'eau immédiatement après usage.

CONDITIONNEMENT/PALETTISATION

Définition	Numéro d'article	EAN
50 unités à 4 x 5 kg	14504 gris moyen	4015705145044
50 unités à 4 x 5 kg	14502 gris argent	4015704145020
50 unités à 4 x 5 kg	14526 edelweiss	4015705145266
54 x 20 kg	14521 gris argent	4015705145211
54 x 20 kg	14522 gris moyen	4015705145228
54 x 20 kg	14525 edelweiss	4015705145259

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: 15.10.2020/ma-lo