

Ciment trass normal L TZ-n

Produit :

Ciment Portland de pouzzolane selon DIN-EN- 197 CEM II B-P 32,5 avec 35 % de trass rhénan.

Application :

Pour la fabrication de mortiers de chantier à l'intérieur et à l'extérieur.

Mise en œuvre :

Proportions recommandées de mélange du mortier en parties en volume :							
But d'utilisation	Utilisation	Tubag	Tubag	Sable naturel			
mm	0-8 mm	Ciment	trass	Chaux	trass	0-2 mm 0-4	
Maçonnerie :	Mortier de maçonnerie selon DIN 1053.	MG III	1	-	-	4	-
		MG IIa	1	2	-	8	-
		MG II	-	1	-	3	-
Revêtements muraux :	Jointoiement et maçonnerie de dalles en pierres naturelles et en béton, mulots, dalles à séparation en céramique et autres revêtements sur façades selon DIN 18515 ainsi que sur les murs intérieurs selon DIN 18332, DIN 18333, DIN 18352.	Gobetis projeté	1	-	-	-	3
		Enduction	1	-	-	-	3-4
		Mortier d'alternance ?					
		intérieur	1	-	-	4-5	-
		extérieur	1	-	-	3-4	-
	Mortier de jointoiement		1	-	2-3 ^{*)}	-	
		*) Adapter la granulométrie de la largeur du joint.					
Revêtements de sols, escaliers, banquettes de fenêtres :	Pose de pierres naturelles et de pierres de béton selon DIN 18332 et DIN 18333 pour l'intérieur et l'extérieur comme revêtements de sols, banquettes de fenêtres, revêtements de marches et blocs. Pose de dalles céramiques selon DIN 18352.	Mortier de pose					
		intérieur	1	-	-	4	-
		sur chape et béton					
		extérieur	1	-	-	3	-
	Mortier de jointoiement		1	-	2-3 ^{*)}	-	
		*) Adapter la granulométrie de la largeur du joint.					

Remarques particulières :

Utiliser uniquement des granulats selon DIN 4226. Les granulats ne peuvent pas contenir d'éléments nocifs ni de colorants. Les mortiers au trass durcissent plus lentement en fonction des tâches et diminuent ainsi les.

Pour les travaux d'alternance ? et de pose, les joints doivent rester ouverts le plus longtemps possible de manière à ce que le mortier puisse sécher au niveau des joints.

Rendement et consommation :

Un sac de 25 kg donne environ 25 l de volume apparent et doit être mélangé selon le tableau pris comme exemple ci-dessus en fonction du groupe de mortier et du but d'utilisation en parties en volume.

Livraison :

Le ciment trass normal L est vendu en sacs papier de 25 kg et comme produit à ensiler.

Stockage :

Protéger contre l'humidité. Stocker sur des palettes au sec si possible.

Surveillance :

Le ciment trass normal L est surveillé par l'Association des cimenteries allemandes (VDZ). Un contrôle constant est également assuré par le laboratoire Tubag.

Consigne de sécurité :

Le produit présente une forte réaction alcaline avec l'humidité/l'eau. La peau et les yeux doivent donc être protégés. En cas de contact, cutané, laver à fond à l'eau. En cas de contact oculaire, consulter en outre un médecin.

Pour tous autres détails, consulter :

quick-mix • tubag S.A.

rue des chaux, L-5324 Contern

Tél. (+352) 357711 - 1, Fax (+352) 357920

info@quick-mix.com, www.quick-mix.com