

TRASS 200

MORTIER DE PAVAGE ET DE JOINTOIEMENT POUR PIERRES NATURELLES TRES FORTE- MENT ABSORBANTES

TRASS 200 est un mortier de pavage et de jointoiment de qualité supérieure à base de ciment de trass et de sable de quartz naturel pur. Ses composants sont issus de la nature à 100%.

APPLICATIONS

- Extérieur
- Murs en pierre naturelle
- Travaux de réparation
- Pavage en pierre naturelle (p. ex. grès calcaire)
- Pierres naturelles très fortement absorbantes



CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Matière première	sable de quartz naturel pur
Granularités	0.2-2.0 mm / 0.2-4.0 mm
Composants	monocomposant
Teneur en ciment de trass	170 kg/m ³
Couleur	gris clair, coloris spéciaux sur demande
Largeur des joints	de 5 à 50 mm
Conditionnement	mélange sec
Poids	sacs de 25 kg (directive SUVA)
Stockage	env. 6 mois
Résistance à la compression	7.2 N/mm ² après 28 jours
Résistance à la flexion/traction	5.9 N/mm ² après 28 jours
Module d'élasticité	22 500 N/mm ² après 28 jours
Retrait	0.45 mm/m ²
Résistant au gel	

Egalement disponible en anthracite, jaune, rouge et blanc grâce à des additifs de coloration Bayferrox. Peut être mélangé à différents adjuvants liquides ACOSIM®.