

Charge DORSIMIX 290 SE

DORSIMIX® 290 SE (0,0 à 0,6 mm)

Caractéristiques DORSIMIX® 290 SE est un mélange de quartz fin qui trouve son principal emploi dans les produits destinés au bâtiment, tels que mortiers colle et joints.

Présentation Peut être livré en vrac, en Big Bag ou en sacs de 25 Kg.

Oxyde	SiO ₂	Al ₂ O ₃	Fe ₂ O ₃	TiO ₂	K ₂ O	Na ₂ O	CaO	MgO	Perte au feu
MA.-%	99	0,20	0,10	0,24	< 0,1	< 0,1	< 0,01	< 0,01	0,10

Analyse suivant DIN 51001

Données physiques			
Humidité	< 1	MA.-%	DIN ISO 787 / 2
Densité	2,65	g/ml	DIN ISO 787 / 10
Densité appar.	1,50	g/ml	

Composition minéralogique			
Quartz		99,2	MA.-%
Argiles		0,3	MA.-%
Autres		0,5	MA.-%

Répartition granulo. (Sedigraph 5120)				
	>	0,600	mm	traces
0,300	-	0,600	mm	30 MA.-%
0,100	-	0,300	mm	50 MA.-%
0,000	-	0,100	mm	20 MA.-%

Granulométrie moyenne:
0,25 mm

Note importante:

Les renseignements et informations contenus dans cette fiche technique s'appuient sur de nombreux essais et sont donnés à titre indicatif à l'utilisateur. Ils sont cependant non contractuels. De plus, nous ne pouvons assumer une quelconque responsabilité quant à l'utilisation et l'emploi de ce produit.