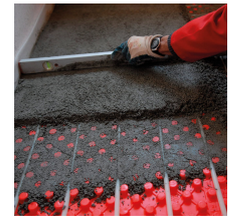




SC 1-F

Marquage CE:
 • EN 13813 - Désignation chape de ciment : CT-C35-F7-A1fl



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES



DOMAINE D'UTILISATION



APPLICATIONS



Description

Domaine d'utilisation

Avantages

Préparation générale du support de pose

Préparation spécifique du support de pose

Préparation du produit

Application du produit

Consommations

type d'application	consommation minimale	consommation maximale	Humidité max	dilution
Pour obtenir 1 cm d'épaisseur de chape durcie	18	20	kg/m ²	produit en poudre

Nettoyage des outils

Conseils utiles pour la pose

Données techniques

► DONNÉES D'IDENTIFICATION DU PRODUIT	Humidité max	valeur

► INFORMATIONS D'APPLICATION ET PERFORMANCES FINALES	Humidité max	Valeur

SC 1-F

► DONNÉES TECHNIQUES	Humidité max	valeur
----------------------	--------------	--------

► DONNÉES TECHNIQUES	Humidité max	valeur
----------------------	--------------	--------

Conservation du produit

Conditionnements

VARIANTE	CONDITIONNEMENT	ADR	CONDITIONNEMENTS COMPOSANTS PAR PALETTE
-	sac de 25 kg	NON	48 sacchi

Legenda ADR:
NO = merce NON PERICOLOSA

MENTIONS LÉGALES

Les conseils sur la façon d'utiliser nos produits correspondent à l'état actuel de nos connaissances et ils ne comportent pas l'assurance et / ou la prise de responsabilité sur le résultat final après. Par conséquent les clients ne sont pas exonérés de l'obligation de vérifier l'aptitude des produits à satisfaire les buts et les objectifs fixés avec des tests préliminaires. Le site contient www.nordresine.com la dernière révision de cette fiche technique.

ÉDITION

Émission :

Révision :