

TECHNIS C560 RAPID

CHAPE PRÊTE À L'EMPLOI À PRISE ET SÉCHAGE RAPIDE

AVANTAGES

- Prête à l'emploi
- Recouvrement rapide
- Facilité d'étalement et finition parfaite
- Réalisation de pentes

PRODUIT

TECHNIS C560 RAPID est une chape prête à l'emploi à prise et séchage rapide destinée à la réalisation de chapes adhérentes, flottantes avant la pose collée de carrelage, PVC, linoléum, moquette, parquet, résine de sol, peinture. Il permet la réalisation de formes de pente.

APPLICATION

Supports de base
Dalle béton, chape ciment, éléments en béton préfabriqués, anciens carrelages, sols chauffants (nous consulter).

Revêtements associés

Carrelage et parquet en pose collée directe. Moquette, PVC, caoutchouc, linoléum après enduit de lissage de sol. Résine de sol, peinture.

MISE EN OEUVRE

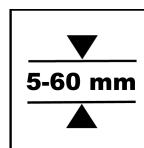
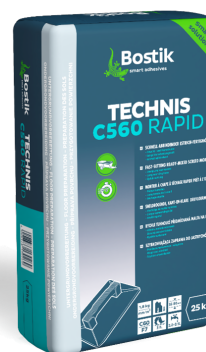
En pose adhérente, appliquer l'un de nos primaires indiqués ci-dessous ou une barbotine d'accrochage pour protéger d'une dessiccation prématurée. Ne pas rajouter d'eau lors du début de prise. Ne pas mélanger TECHNIS C560 RAPID avec d'autres ciments ou sables. Éviter les courants d'air et les excès d'eau de gâchage qui nuisent au durcissement.

Préparation de surface

Les supports doivent être sains, secs, dépoussiérés, propres. Dans tous les cas, ils doivent être conformes aux NIT du CSTC.

Préparation du mélange

Gâchage: 2,2 à 2,5 litre d'eau propre pour 25 kg.



Mélange: Mélange : le mélange s'effectue à la bétonnière, au malaxeur-transporteur pendant 2 à 3 minutes environ. Compte-tenu de la rapidité de la prise, il est nécessaire de contrôler régulièrement que la bétonnière ou le malaxeur ne se bloque pas lors de la préparation.

Application

TECHNIS C560 RAPID est étalé sur la surface du support, damé puis réglé et taloché et éventuellement lissé suivant l'état de surface désiré. Traitement des joints (fractionnement, dilatation, périphérique): suivre les prescriptions des réglementations concernées. Les joints de dilatation du gros-œuvre doivent être répercutés dans la chape.

Carrelages

Sonder, éliminer et reboucher avec TECHNIS C560 RAPID après primarisation avec GRIP A500 MULTI ou recoller les carreaux mal adhérents. Nettoyer avec une lessive sodée puis bien rincer à l'eau claire et laisser sécher. Poncer les revêtements céramique émaillé et bien dépoussiérer.

PRECAUTIONS D'EMPLOI

- en pose adhérente, appliquer un primaire ou une barbotine d'accrochage pour protéger d'une dessiccation prématurée.
- ne pas rajouter d'eau lors du début de prise.
- ne pas mélanger TECHNIS C560 RAPID avec d'autres ciments ou sables.
- éviter les courants d'air et les excès d'eau de gâchage qui nuisent au durcissement.

SOL CHAUFFANT

TECHNIS C560 RAPID est convient pour sol chauffant. Nouveau chauffage de sol à mettre sous pression durant 3 semaines. Ne pas appliquer sur un sol chauffant en fonctionnement. Arrêter le chauffage 72 heures avant l'application. Ensuite mettre en route le chauffage progressivement après minimum 3 jours après l'encollage du revêtements de sol. Suivre les instructions de mise en route du fabricant.

NETTOYAGE

Nettoyage des outils et des taches fraîches à l'eau. Produit sec par grattage.

STOCKAGE ET DURÉE DE CONSERVATION

TECHNIS C560 RAPID a une durée de conservation de 6 mois, dans son emballage d'origine non ouvert, entre + 10°C et + 25°C.

SÉCURITÉ

Veillez tenir compte de l'hygiène de travail générale et de l'utilisation des EPI nécessaires lors de la mise en œuvre. Pour plus de détails, consulter la fiche de données de sécurité sur la page produit concernée ou sur la base bostikds.thewerco.com

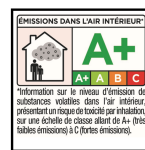
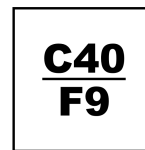
Code
30615676

Emballage
sac à 25 kg

Code EAN
3549212484835

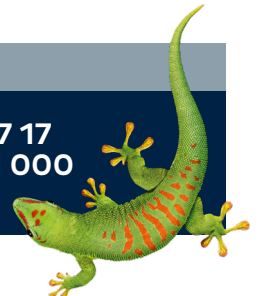
CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	
Composition / couleur	poudre grise
Epaisseur d'emploi	5 à 60 mm
Ouverture à la marche	ca. 45 min.
Durée pratique d'utilisation	ca. 20 min.
Température d'utilisation	+5°C à +25°C
Consommation	± 2 kg/m ² /mm d'épaisseur
Résistance à la compression	C40
Résistance à la flexion	F9
Délai de recouvrement	collage carrelage ca. 2,5h
	PVC, caoutchouc ca. 6h
	parquet ca. 12h
	résine/peinture ca. 12h

Ces temps sont déterminés à + 20°C et 65 % d'humidité relative sur support normalement absorbant



BOSTIK HOTLINE

Smart help +32 (0)9 255 17 17
+31 (0)162 491 000



Bostik Belux SA-NV
Antwerpsesteenweg 19
9080, Lochristi
België
www.bostik.be

Bostik B.V. | Bostik Benelux B.V.
Denariusstraat 11
4903 RC Oosterhout
Nederland
www.bostik.nl