

TFPHRA

UN HABITAT QUI RESPIRE

JOINT POUR TOMETTES

Fabriqué à Madagascar



LES PRODUIT

- RÉVÈLE LA COULEUR DES CHARGES MINÉRALES LOCALES
- LAISSE RESPIRER LES SUPPORTS
- PERMET UN BÂTI DURABLE
- APPLICABLE SUR TOMETTES / BRIQUETTES DE PAREMENT

DOMAINES D'UTILISATION

Joint pour tomettes en céramiques, utilisable en intérieur ou extérieur

CONDITIONNEMENT

Sac de 8l soit environ 5kg 70 sacs par palette

COMPOSITION

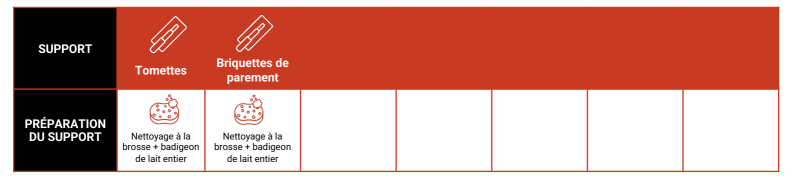
Chaux hydraulique + metakaolin

CONSERVATION / GARANTIE

1 an à partir de la date de fabrication, à l'abri de l'humidité et dans son emballage d'origine non ouvert.

www.tephra.re

DOMAINES D'UTILISATION



PRÉPARATION

TYPE DE SAC		VOLUME DE POUDRE + GRANULAT	VOLUME D'EAU	
Sac 8l	Ciment alternatif	1 Volume de poudre + 2,5 volumes de sable 1 ou 2mm + Pigment (si on veut teinter le joint)	2 ou 3 volumes d'eau, on doit obtenir une pate liquide	

MISE EN ŒUVRE

TYPE DE SAC	HUMIDIFIER LE SUPPORT	CONDITIONS D'APPLICATION	APPLICATION	TEMPS DE SÉCHAGE	RENDEMENT /M²
Sac 8l	Le support doit être légèrement humide (on peut utiliser un pulvérisateur)	Pas d'exposition directe au soleil. Eviter les heures les plus chaudes	Plusieurs techniques possibles : brosse à badigeon, raclette à joint, taloche éponge	24 ou 48h	1I sac de 8I pour 5 m2

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

- > Le mélange doit être effectué dans un sceau de grande contenance à l'aide d'un malaxeur professionnel. Commencer par mettre un peu d'eau au fond du contenant avant d'ajouter progressivement la poudre. Ajouter de l'eau et de la poudre par alternance.
- > Ajouter au mélange le granulat : sable fin de 1 ou 2mm en fonction de l'espace entre les tomettes + pigment ou terre colorante si vous souhaitez créer une uniformité entre la tomette et son joint
- > Au préalable n' oubliez pas de badigeonner les tomettes avec du lait entier pour faciliter le nettoyage de la chaux sur les tomettes
- > Le temps de séchage est d'environ 24h mais vous pouvez commencer à nettoyer quelques heures après l'application.

EMISSIONS

Emissions dans l'air intérieur : A+; selon la norme ISO 16000-9. Nos enduits ne contiennent aucuns adjuvants pétrochimiques ou résines naturelles. Il ne se dégage aucune vapeur et son utilisation est sans odeur.

NETTOYAGE DES OUTILS

Exempte de résine ou d'adjuvants plastifiants le matériel se nettoiera par simple rinçage à l'eau.

SERVICE TECHIQUE*

Si vous avez la moindre question nous vous invitons à contacter notre service technique par whatsapp : +262 693513420.

*service gratuit du lundi au samedi de 8h à 18h

