



Tout pour le carreleur
P.T.B.-COMPAKTUNA®

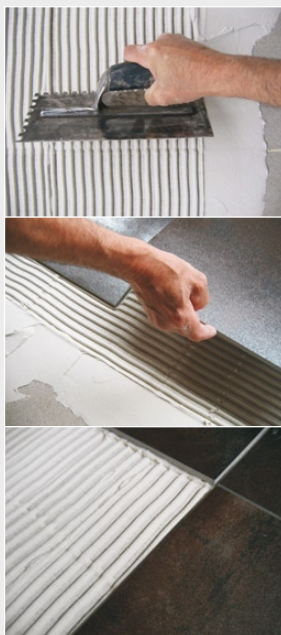


COLLES FLEXIBLES

Pour l'encollage des carreaux (de grand format) sur pratiquement tous les supports

FLEXcément® PLUS

- ✓ Colle à couche mince flexible
- ✓ Très bonne maniabilité
- ✓ Colle pratiquement tout sur tout
- ✓ Très grande résistance au glissement
- ✓ Un temps ouvert long
- ✓ Jointoiement rapide (après 24 heures)



Rapport de mélange	Consommation	Emballage
± 6,5 L d'eau par sac de 25 kg (± 26%)	± 1,4 kg/mm/m ² en poudre	25 kg
Couleur	Temps d'utilisation	Temp. d'application
Gris & blanc	± 3h.	+ 5°C jusqu'à + 30°C

FLOWBED®

- ✓ Simple encollage de carreaux de grand format
- ✓ Colle fluide pour une épaisseur de 1 à 20 mm
- ✓ Très bonne maniabilité
- ✓ Jointoiement rapide (après 6 heures)



Rapport de mélange	Consommation	Emballage
± 6 L d'eau par sac de 25 kg (± 25%)	± 1,5 kg/mm/m ² en poudre	25 kg
Couleur	Temps d'utilisation	Temp. d'application
Gris	± 1h.	+ 5°C jusqu'à + 30°C

CHAPE

Une chape sèche, prête à l'emploi à base de ciment

P.T.B.-CHAPMIX-RAPID

- ✓ Circulation à pied après 4 heures
- ✓ Recouvrable après 24 heures
- ✓ Faible retrait
- ✓ Résistance à la compression après 7 jours ≥ 16 N/mm²
- ✓ Convient particulièrement pour des travaux de rénovation
- ✓ Pour une épaisseur de 20 à 80 mm



Rapport de mélange	Consommation	Emballage
± 2,25 L à 2,75 L d'eau par sac de 25 kg (± 9 à 11%)	± 1,7 kg/mm/m ² en poudre	25 kg
Couleur	Temps d'utilisation	Temp. d'application
Gris-brun	± 30 min.	+ 5°C jusqu'à + 30°C

PRODUITS À JOINTOYER

Pour des joints avec un résultat visuel harmonieux

P.T.B.-JOINT HY



- ✓ Pour un joint lisse, hydrofuge avec des caractéristiques antifongiques
- ✓ Pour des joints jusqu'à 5 mm de largeur
- ✓ Disponible en 8 couleurs, en sacs de 5 kg & 20 kg
- ✓ Des silicones complémentaires, P.T.B.-SILICONE SN, disponible dans les même 8 couleurs.
- ✓ P.T.B.-SILICONE NA disponible pour pierre naturelle poreuse



Rapport de mélange	Consommation sur www.compaktuna.be	Emballage
± 5,6 L à 6 L d'eau par sac de 20 kg (± 28% à 30%)	50 - 500 g/m ² , en fonction du format des carreaux, la largeur et la profondeur des joints	5 & 20 kg
Couleurs	Temps d'utilisation	Température d'application
Blanc, jasmin, bahama, gris argent, manhattan, gris ciment, anthracite, noir	± 30 min.	+ 10°C jusqu'à + 30°C

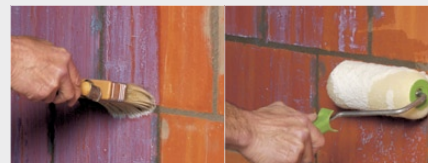
PRÉPARATION

Couche d'apprêt/ sous-couche

P.T.B.-PRIMER



- ✓ Couche d'apprêt incolore, prêt à l'emploi
- ✓ Pour murs, sols et plafonds
- ✓ Diminue la porosité et renforce la surface
- ✓ Convient aux surfaces suivantes: cimentages, briques, plâonnages, plaques en plâtre, blocs en plâtre, béton, etc.
- ✓ Peut aussi bien être utilisé à l'intérieur qu' à l'extérieur
- ✓ Améliore le mortier au niveau de l'adhérence, de l'élasticité et de l'étanchéité.

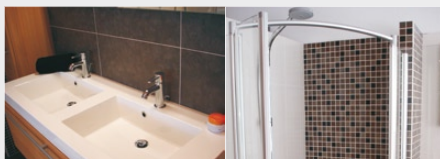


Rapport de mélange	Consommation	Emballage
Non dilué	± 0,050 à 0,150 L/m ² , en fonction de la porosité du sous-sol	1L (24 pcs/carton), 5L
Couleurs	Temps de séchage	Température d'application
Devient transparent après application	± 2 à 3 heures	+ 5°C jusqu'à + 30°C

P.T.B.-SILICONE SN



- ✓ Oxime durcissant, convient également pour des applications sensibles aux acides comme pierre calcaire et en contact avec des mortiers à base de ciment
- ✓ Antifongique
- ✓ Adhérence excellente
- ✓ Facile à appliquer
- ✓ Intérieur et extérieur
- ✓ Qualité sanitaire
- ✓ Dureté shore - ISO 868 = ± 20

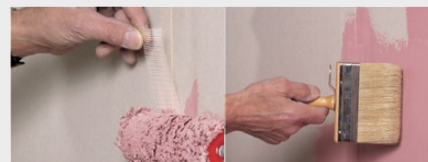


Rapport de mélange	Consommation	Emballage
Non dilué	Joint 10 x 10 mm: ± 3 m. courant/cart. Joint 5 x 5 mm: ± 12 m. courant/cart.	12 cartouches de 310 ml/ carton
Couleurs	Temps d'utilisation	Température d'application
Transparent, blanc, jasmin, bahama, gris argent, manhattan, gris ciment, anthracite, noir	± 20 min. durcissement par la réaction avec l'humidité de l'air	+ 5°C jusqu'à + 40°C

P.T.B.-MEMBRANE ÉTANCHE



- ✓ Protection de parois en plâtre et bois
- ✓ Peut être utilisé tant à l'intérieur qu' à l'extérieur
- ✓ 100 % étanche
- ✓ 300 % élastique
- ✓ Convient pour cabines de douches



Rapport de mélange	Consommation	Emballage
Couche de fond: ajouter 5% d'eau Couche suivante: non dilué	± 0,2 à 0,3 L par couche/m ² ± 8 m ² /seau de 4,7 L	4,7 L (6 pcs/carton)
Couleur	Température d'application	
Rose	+ 5°C jusqu'à + 25°C	

DEMANDEZ NOTRE CARTE COULEUR!



P.T.B.-COMPACTUNA®

0800/92 279 - www.compaktuna.be

Industriepark Zwijnaarde 6 - 9052 Gent (België)

+ 32 9 221 11 16 of info@compaktuna.be