

Niboplan W 28

REBOUCHER, LISSER, COLLER, ANCRER ET REJOINTOYER

AVANTAGES

- Absolument sans retrait
- Durcit sans fissures même pour des trous importants
- Structure fine
- Mise en oeuvre très facile
- Facile à poncer
- Très bonne adhérence
- Répond à la classification Q1-Q4
- Enrichi en résines synthétiques

PRODUIT

Niboplan W 28 est une masse d'égalisation murale à base d'anhydrite avec une structure fine. Grâce à sa composition spéciale, le produit n'a pas de retrait et il y a un contrôle visuel du séchage.

APPLICATION

Niboplan W 28 convient pour le lissage des inégalités importantes de murs et plafonds en intérieur avant la pose de papier-peint, peintures ou autres finitions. Applicable en plusieurs centimètres d'épaisseur. Convient également pour le rebouchage de fissures, trous et pour l'ancrage de boîtiers électriques etc...

Le produit n'a pas de retrait (même lors de rebouchage de trous importants) donc une couche suffit.

Niboplan W 28 convient aussi pour l'encollage de blocs en plâtre, blocs en béton cellulaire, ornements en plâtre etc...

PRÉPARATION DU SUPPORT

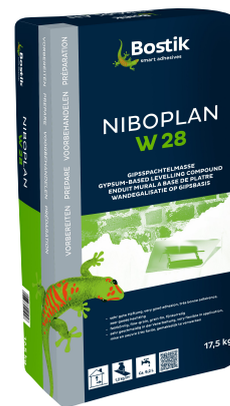
Le support doit être solide, stable, sec, propre, exempt de poussières, d'huile et de graisse et doit disposer d'une solidité suffisante. Enlever les papiers-peints et la peinture. Les supports appropriés sont plâtre, plaques de plâtre, béton, maçonnerie, ciment et plaques de construction. Le support ne peut pas être trop lisse et doit être normalement poreux. Primariser les supports trop absorbants et poudreux avec un primaire approprié. Consulter Bostik en cas de doute.

MISE EN OEUVRE

Dans un seau de gâchage propre, verser de l'eau propre et froide.

9.2 l d'eau pour 17,5 kg poudre

Ajouter Niboplan W 28 tout en mélangeant et jusqu'à obtention d'une masse homogène. Après un temps de



'maturation' d'env. 2 minutes, mélanger à nouveau brièvement. Utiliser le mélange endéans les 30 min et laisser sécher. Poncer est inutile dans la plupart des cas. Des inégalités mineures peuvent être enlevées avant durcissement complet à l'aide d'une éponge humide. Après durcissement, les inégalités peuvent être enlevées par ponçage.

Remarque: Les restes de colles durcies dans le seau de préparation accélèrent le durcissement du mélange suivant.

Couleur blanc **Conditionnement** Sac de 17,5 kg **Code** 30128080

TEMPS DE SÉCHAGE

Le temps de séchage est influencé par une bonne ventilation et la température. Eviter les courants d'air et l'exposition au soleil.

STABILITÉ AU STOCKAGE

Conserver au sec durant 12 mois. Protéger contre l'humidité.

INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES

La fiche de données de sécurité (FDS) est disponible sur bostikdsd.thewerco.com.

Caractéristiques techniques	
Base	sulfate de calcium, matières synthétiques, renforcé de fibres
Consommation	± 1,0 kg/m ² /mm d'épaisseur
Température de mise en oeuvre	> + 5°C
Temps de mise en oeuvre	à +18°C ± 60 min.
Rapport poudre/eau	9,2 l d'eau / 17,5 kg poudre
Temps de séchage	1 – 24 h; dépend de l'épaisseur
Nettoyage outil	à l'eau claire
pH	± 7,5
GISCODE	CP1

Bostik Belux
Meulestedekaai 86
9000 Gent
België
www.Bostik.be

BOSTIK HOTLINE

Smart help +31 (0) 73-6 244 244
+ 32 (0) 9 255 17 17

Bostik BV
De Voerman 8
5215MH 's-Hertogenbosch
Nederland
www.Bostik.nl

