

BÉTON MINÉRAL

Mono-composant
 (béton ciré, béton métallisé)



*Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

Signi**NATURE**
 matières

DEFINITION / DESTINATION

- Micro - mortier décoratif minéral (effet béton ciré ou métallisé)
- Accroche idéale sur la plupart des supports
- Finition : mate naturelle, satinée ou métallisée
- 25 teintes disponibles (poudre pré-teintée)
- Intérieur / Extérieur
 (sols, murs, plans de travail, crédences, escaliers, douches, meubles...)

INT
EXT

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

	1/ Hydro Grip (Kit) ou Preludio (Hors Kit)	2/ LE BETON MINERAL
Rendement	10-12 m ² / l	± 6 m ² (10 KG) (2 couches finies)
Consommation	10-12 m ² / l	1,60 m ² / kg
Temps de séchage	Recouvrable : 6 heures	Recouvrable : 24 heures
Nettoyage du matériel	Eau	Eau
Matériel	Rouleau micro-fibre bleu	Platoir inox
Conditionnement	Hydro grip : 0,5L (kit uniquement) PRELUDIO : 1L, 2,5L, 5L, 14L	10 KG
Qualité Air Intérieur	A+	A+
COV	< 0,35 g/L	0 mg/L
Traitement des déchets	En vue d'une élimination sans danger pour l'environnement, ne jetez pas vos résidus avec les ordures ménagères ni dans l'évier, ni dans l'égout. Tous les composants de ce système doivent être rapportés à la déchetterie rattachée à votre commune	

MISE EN OEUVRE

PREPARATION DU SUPPORT

Le système s'applique sur tous les supports intérieurs neufs ou anciens, propres, sains, secs, non absorbants, imprimés et homogènes, préparés et réceptionnés conformément au DTU 59.1 et aux règles de l'art.

METHODE D'APPLICATION

Kit *BETON MINERAL*

Destination : carrelage et carreaux de ciment, ciment, plaques de plâtre (BA13) hydrofuge ou non, plâtre et carreaux de plâtre, chapes y compris anhydrites (après primaire), béton allégé/cellulaire (Siporex), médium, aggloméré hydrofugé (CTBX), contre-plaqué marine, stratifiés), mdf.

Ref/ Nom Teinte	REF. KIT 6 M2	Ref/ Nom Teinte	REF. KIT 6 M2
BOSWASH n°192 (BM)	SIGNMABMKIT6192	NOLITA n°204 (BM)	SIGNMABMKIT6204
DETROIT n°193 (BM)	SIGNMABMKIT6193	BROOKLYN n°205 (BM)	SIGNMABMKIT6205
BOSTON n°194 (BM)	SIGNMABMKIT6194	NOHO n°206 (BM)	SIGNMABMKIT6206
TRIBECA n°195 (BM)	SIGNMABMKIT6195	BRONX n°207 (BM)	SIGNMABMKIT6207
BROADWAY n°196 (BM)	SIGNMABMKIT6196	MIDTOWN n°208 (BM)	SIGNMABMKIT6208
CHELSEA n°197 (BM)	SIGNMABMKIT6197	MANHATTAN n°209 (BM)	SIGNMABMKIT6209
FLATIRON n°198 (BM)	SIGNMABMKIT6198	PHILADELPHIE n°210 (BM)	SIGNMABMKIT6210
GARMENT n°199 (BM)	SIGNMABMKIT6199	SOHO n°211 (BM)	SIGNMABMKIT6211
GRAMERCY n°200 (BM)	SIGNMABMKIT6200	QUEENS n°212 (BM)	SIGNMABMKIT6212
GREENWICH n°201 (BM)	SIGNMABMKIT6201	ASTORIA n°213 (BM)	SIGNMABMKIT6213
HOUSTON n°202 (BM)	SIGNMABMKIT6202	NOMAD n°214 (BM)	SIGNMABMKIT6214
HUDSON n°203 (BM)	SIGNMABMKIT6203	UPPER n°215 (BM)	SIGNMABMKIT6215
		WASHINGTON n°216 (BM)	SIGNMABMKIT6216

1. HYDRO GRIP primaire 0,5L (± 6 m²)

- ↳ Homogénéiser le produit.
- ↳ Appliquer 1 couche au rouleau micro-fibre bleu
- ↳ Séchage (recouvrable) : 24h

2. BETON FONDO 10KG (± 6 m²)

- ↳ Dilution pour 10kg de BETON FONDO : 3 L d'eau.
- ↳ Appliquer 1 couche au Platoir Inox type
- ↳ Séchage (recouvrable) : 24h

3. BETON MINERAL FINITION (mono-composant, poudre pré-teintée) teinte N° 192 à teinte N° 203

ou

BETON MINERAL METAL (teinte N° 204 à teinte N° 216)

- ↳ Dilution pour 10kg de BETON FINITION : 3 L d'eau.
- ↳ Appliquer 2 couches au Platoir Inox Erasme (application de la 2^{ème} couche entre 8h à 24h d'intervalle).
- ↳ Séchage (recouvrable) : 24h

4. PROTEC CERAMIQUE (Bouche Pores) 0,5L (teinte N° 192 à teinte N° 203 uniquement)

- ↳ Homogénéiser le produit.
- ↳ Appliquer 1 couche au rouleau micro-fibre bleu (4h de séchage).
- ↳ Séchage (recouvrable) : 4h

5. IMETALLI pour les finitions « METAL » (teinte N°204 à teinte N°216) uniquement

- ↳ Homogénéiser le produit. IMETALLI
- ↳ Appliquer 1 couche avec une éponge type demi-lune
- ↳ Séchage (recouvrable) : 4h

6. RESINA PROTEC PLUS SATINEE

PROTECTION EPOXY BI COMPOSANTS EN PHASE ACOUEUSE

- ↳ Mélanger le composant A avec le Composant B manuellement (3 minutes)
- ↳ Appliquer 1 couche au rouleau mousse
- ↳ Séchage : 24h

METHODE D'APPLICATION

Sur ancienne peinture bien ancrée

Destination : Ancienne peinture, Placo enduit et imprimé, médium, aggloméré hydrofugé (CTBX), contre-plaqué marine, stratifiés).

1. PRELUDIO (primaire) :

Rendement : ± 11 m² (1L) / ± 27 m² (2,5L) / ± 55 m² (5L) / ± 154 m² (14L)

- ↳ Homogénéiser le produit.
- ↳ Appliquer 1 couche au rouleau micro-fibres bleu
- ↳ Séchage (recouvrable) : 24h

2. BETON MINERAL FINITION (mono-composant, poudre pré-teintée) teinte N° 192 à teinte N° 203

Nom Teinte Pagivole Sign Nature	Ref. Hors Kit	Nom Teinte Pagivole Sign Nature	Ref. Hors Kit
BOSWASH n°192 (BM)	SIGNMABM10192	FLATIRON n°198 (BM)	SIGNMABM10198
DETROIT n°193 (BM)	SIGNMABM10193	GARMENT n°199 (BM)	SIGNMABM10199
BOSTON n°194 (BM)	SIGNMABM10194	GRAMERCY n°200 (BM)	SIGNMABM10200
TRIBECA n°195 (BM)	SIGNMABM10194	GREENWICH n°201 (BM)	SIGNMABM10201
BROADWAY n°196 (BM)	SIGNMABM10196	HOUSTON n°202 (BM)	SIGNMABM10202
CHELSEA n°197 (BM)	SIGNMABM10197	HUDSON n°203 (BM)	SIGNMABM10203

ou

BETON MINERAL METAL FINITION (mono-composant, poudre pré-teintée) pour les teintes N° 204 à 216

Ref/Nom Teinte	2/ Ref. Hors Kit	Ref/Nom Teinte	2/ Ref. Hors Kit
NOLITA n°204 (BM)	SIGNMABMMET	SOHO n°211 (BM)	SIGNMABMMET
BROOKLYN n°205 (BM)	SIGNMABMMET	QUEENS n°212 (BM)	SIGNMABMMET
NOHO n°206 (BM)	SIGNMABMMET	ASTORIA n°213 (BM)	SIGNMABMMET
BRONX n°207 (BM)	SIGNMABMMET	NOMAD n°214 (BM)	SIGNMABMMET
MIDTOWN n°208 (BM)	SIGNMABMMET	UPPER n°215 (BM)	SIGNMABMMET
MANHATTAN n°209 (BM)	SIGNMABMMET	WASHINGTON n°216 (BM)	SIGNMABMMET
PHILADELPHIE n°210 (BM)	SIGNMABMMET		

↳ Dilution pour 10kg de BETON FINITION METAL. : 3 L d'eau.

↳ Appliquer 2 couches au Platoir Inox (application de la 2^{ème} couche entre 8h à 24h d'intervalle)

↳ Séchage (recouvrable) : 24h

3. IMETALLI pour les finitions « METAL » uniquement (teinte N°204 à teinte N°216)

↳ 0,5L ou 2x0,25L de IMETALLI pour 10 Kg de Béton Minéral Metal. cf tableau ci-dessous

Teintes Béton Minéral « METAL »	4/ ref. IMETAL.		4/ ref. IMETAL.	
NOLITA n°204 (BM)	SIGNMETBR025	BRONZE 0,250L	SIGNMETAC025	ACIER 0,250L
BROOKLYN n°205 (BM)	SIGNMETAC05	ACIER 0,500L		
NOHO n°206 (BM)	SIGNMETAR05	ARGENT 0,500L		
BRONX n°207 (BM)	SIGNMETCU025	CUIVRE (RAME) 0,250L	SIGNMETFT025	FONTE 0,250L
MIDTOWN n°208 (BM)	SIGNMETFT025	FONTE 0,250L	SIGNMETAL025	ALU. 0,250L
MANHATTAN n°209 (BM)	SIGNMETAC025	ACIER 0,250L	SIGNMETAL025	ALU 0,250L
PHILADELPHIE n°210 (BM)	SIGNMETAL05	ALU 0,500L		
SOHO n°211 (BM)	SIGNMETORAZ05	OR Azteque 0,5L		
QUEENS n°212 (BM)	SIGNMETFT05	FONTE 0,500L		
ASTORIA n°213 (BM)	SIGNMETCU05	CUIVRE (RAME) 0,500L		
NOMAD n°214 (BM)	SIGNMETBR05	BRONZE 0,500L		
UPPER n°215 (BM)	SIGNMETOR05	OR 0,500L		
WASHINGTON n°216 (BM)	SIGNMETOR025	OR 0,250L	SIGNMETAC025	ACIER 0,250L

↳ Homogénéiser le produit.

↳ Appliquer 1 couche avec une éponge type demi-lune

↳ Séchage (recouvrable): 4h

INFORMATIONS

- Ne pas appliquer par une température inférieure à +10°C et supérieure à +30°C.
- LE BETON MINERAL comporte des produits naturels qui réagissent selon l'humidité, la chaleur, l'air et les modalités d'application. Nous conseillons d'effectuer un premier essai avant application.
- Conserver un an dans l'emballage d'origine, fermé à l'abri du gel et de la chaleur.
- Se conserve plusieurs mois après utilisation si le produit est recouvert d'eau et le couvercle fermé.



FICHE TECHNIQUE

PRECAUTIONS

- Conserver hors de la portée des enfants.
- En cas d'ingestion, consulter immédiatement un médecin et lui montrer l'emballage ou l'étiquette.
- Travailler dans un endroit aéré et porter des protections pour prévenir toute irritation.