



## FICHE TECHNIQUE

## BÉTON 130

### DÉFINITION

Enduit décoratif béton ciré

- Spécialisation : zones sèches
- Aspect : naturel, brut, moderne, mat

### DESTINATION

- Intérieurs
- Sols de toutes tailles
- Murs, mobiliers bois préparés

### PROPRIÉTÉS

- Produit à mélanger avec sa base teintée
- Application facile
- Produit adapté aux sols/murs en zones sèches
- Nombreux effets selon application

### CARACTÉRISTIQUES

- |  |   |
|--|---|
| • Aspect du film sec                   | • Mat, brut, moderne  |
| • Teinte(s)                            | • 44 teintes  |
| • Nombre de composants                 | • 2   |
| • Temps de murissement à 20°C          | • Néant   |
| • Durée de vie du mélange en pot       | • 3 jours (malaxage quotidien requis)   |
| • Température maximale à l'application | • De 0 à 30°C   |
| • Consommation théorique               | • 750g/m <sup>2</sup> par couche  |
| • Consommation pratique                | • 800g/m <sup>2</sup> par couche, selon le support, les conditions, le matériel d'application, etc. |
| • Nettoyage du matériel                | • Eau   |
| • Sec au toucher                       | • De 6 à 8 h  |
| • Sec à cœur                           | • 24h   |

### MISE EN ŒUVRE

Tous travaux préparatoires et de mise en œuvre seront réalisés conformément à la norme NF P 74-201 DTU 59,1) et selon les règles de l'art.

#### • Préparation des surfaces :

Dans le cas d'anciens fonds, l'adhérence du système en place devra avoir été préalablement vérifiée. Dans tous les cas le support, devra être propre, sec, exempt de toute pollution. Enfin, un primaire d'accrochage devra être appliqué avant le béton PAT.

Stocker, en intérieur, idéalement à l'ombre et à une température inférieure à 30°C, 24h avant l'application.

Le BÉTON PAT est un produit prêt à l'emploi.



## MISE EN ŒUVRE (SUITE)

- Nombre de couche(s) : 1 à 3 couches
- Préparation du produit : Aucune préparation nécessaire (produit prêt à l'emploi)
- Application du produit pour béton ciré :

Appliquer une première couche fine (couche de fond).

Patience jusqu'à séchage complet (6 à 8h environ).

Appliquer une seconde couche (couche décorative)

Adapter l'application à l'effet désiré

Prévoir un ponçage au grain 120 après séchage de la dernière couche pour l'application du vernis.

## APPLICATION

FONCTION ASPECT	PRODUIT	PRÉPARATION MÉLANGE	CONSOMMATION	MATÉRIEL D'APPLICATION
Décoration Mat	BÉTON PAT	Prêt à l'emploi	500g/m <sup>2</sup> par couches	Lisseuse Platoir souple

## CONDITIONS D'APPLICATION

Stocker, en intérieur, idéalement à l'ombre, à une température inférieure à 30°C, 24h avant l'application.

- Température ambiante ●●●●●●●●●● Minimum : 5°C / Maximum : 30°C
- Humidité ambiante ●●●●●●●●●● 10% maximum
- Humidité du support ●●●●●●●●●● 6% maximum
- Température du support ●●●●●●●●●● Elle devra être au moins de 5°C et supérieure de 3°C à celle du point de rosée pour éviter toute condensation.

## CONDITIONNEMENT

POTS 5 kg 10 kg



## NETTOYAGE

À l'eau immédiatement après emploi.

## SÉCHAGE / RECOUVREMENT

SÉCHAGE ET HYGROMÉTRIE < 80%		5°C	20°C	30°C
Délai de recouvrement	Minimum	24 heures	12 heures	8 heures
	Maximum	72 heures	72 heures	72 heures

## HYGIÈNE ET SÉCURITÉ

- Point d'éclair ..... Néant
- Conservation ..... 1 an en emballage fermé
- Précautions d'utilisation ..... Stocker au frais/aéré, à l'abri du gel et des intempéries  
Voir fiche de données de sécurité établie selon les directives européennes en vigueur



**Produit à débarrasser uniquement en déchetterie**  
**En cas de contact avec les yeux, rincer à l'eau claire**  
**Tenir hors de portée des enfants**  
**Ne pas consommer**

