

‘MONOMAX BLANCO’ - enduit monocouche OC 2 semi-allégé, grain fin, blancFiche technique : [MONOMAX BLANCO](#)**1.1.1.14. Enduit monocouche ‘MONOMAX BLANCO’ - OC 2 semi-allégé, grain fin, blanc, finition gratté fin**

Type ‘MONOMAX BLANCO’ (Parexlanko) ou équivalent, enduit d'imperméabilisation et de décoration des parois verticales extérieures en maçonnerie ou en béton. Caractéristiques :

- supports maçonnerie à enduire admissibles : Rt 3 et Rt 2 ;
- réaction au feu : A1 ;
- absorption d'eau par capillarité : W2 ;
- résistance à la compression : CS III ;
- catégorie de l'enduit : OC 2.



Mise en œuvre suivant prescriptions techniques du fabricant, compris armatures de renfort et gobetis d'accrochage en fonction des besoins.

En imperméabilisation sur maçonnerie de petits éléments, (Rt 3 et Rt 2), sur :

- maçonnerie soignée, support homogène :
 - 1 passe d'enduit monocouche de 12 à 15 mm pour assurer un minimum de 10 mm en tout point après grattage.
- Ou
 - 1^{ère} passe d'enduit monocouche d'une épaisseur de 7 mm minimum ;
 - 2^{ème} passe d'enduit monocouche d'une épaisseur < à la 1^{ère} ;
 - épaisseur totale 10 mm en tout point après grattage.
- maçonnerie courante ou soignée Rt 3 - Rt 2, support hétérogène :
 - application d'un gobetis d'accrochage composé d'enduit monocouche adjuvanté avec une émulsion de résine synthétique améliorant sensiblement les performances des mortiers et bétons type 'FIXOPIERRE' ou '751 Lankolatex' ou équivalent, d'une épaisseur d'environ 5 mm ;
 - 1^{ère} passe d'enduit monocouche d'une épaisseur de 7 mm minimum ;
 - 2^{ème} passe d'enduit monocouche d'une épaisseur < à la 1^{ère} ;
 - épaisseur totale hors gobetis d'accrochage 10 mm en tout point après grattage.
- béton banché assurant par eux-mêmes l'imperméabilisation :
 - application d'un gobetis d'accrochage en mortier de polymère type 'Micro-gobetis 3000' ou équivalent, ou application d'un gobetis d'accrochage composé d'enduit monocouche adjuvanté avec une émulsion de résine synthétique améliorant sensiblement les performances des mortiers et bétons, type 'FIXOPIERRE' ou '751 Lankolatex' ou équivalent, d'une épaisseur d'environ 5 mm ;
 - une passe d'enduit monocouche. L'épaisseur minimale après finition est de 5 mm minimum et de 15 mm maximum.

Teinte au choix du Maître d'œuvre dans la gamme complète du fabricant.

LOCALISATION :

ENDUIT SUR PAROIS EXTERIEURES SUIVANT PLANS DE FAÇADES