

MISE EN ŒUVRE DES BADIGEONS **Kromya my2** VISIONI

MY2 est une finition à l'eau pour intérieur, lavable, couvrante, au **léger effet nacré**. Elle s'applique en **une couche unique** avec le pinceau spalter prévu.

GAMME DES COULEURS

Elle est disponible dans une gamme de 165 couleurs.

COLORATION

Choisir la couleur sur le catalogue et la réaliser en dosant les toners selon les quantités indiquées sur le nuancier, mélanger jusqu'à homogénéisation complète. Mélanger soigneusement avant l'emploi.

Avec le symbole  utiliser le compte-gouttes >  (25 = 1 ml)

Avec le symbole  ml utiliser les seringues >

EFFET POUDDRE D'ÉTOILES

L'**EFFET POUDDRE D'ÉTOILES** s'obtient en ajoutant à 2,5 litres **MY2** une quantité au choix de l'**ADDITIF GLITTER** (paillettes), ne dépassant pas les 50 grammes.

MODE DE PREPARATION DES SUPPORTS

Vérifier que les supports soient uniformes, sans farinage, parfaitement propres et secs, supprimer les traces éventuelles de vieilles peintures si elles ne sont pas parfaitement adhérentes. Ensuite, appliquer uniformément une couche de fond **DECOPRIMER** avec un rouleau à poils courts.

MODE DE MISE EN ŒUVRE / APPLICATION

Quand l'apprêt **DECOPRIMER** sera complètement sec (au moins 6 heures), appliquer une couche de **MY2** pure ou colorée. Étaler **MY2** au pinceau (spalter) par passages alternés et croisés sur une petite surface, jusqu'à vider complètement le pinceau. Poser ensuite le pinceau rechargé à environ 10 cm de la fin de l'application précédente (voir la vidéo)

NETTOYAGE DU MATÉRIEL

Il suffit d'utiliser de l'eau.

Phase	Produit	Utilisation	Dilution (eau)	Rendement théorique	Outil	séchage	Conditionnement (en litres)
Fond	DECOPRIMER	Intérieur	5% maximum	20m ² / 2,5L		6-8 h	2,5 – 5 – 12,5
Finition	MY2	Intérieur	Prêt à l'emploi	18m ² / 2,5L		6-8 h	1,25 – 2,5 – 5 – 12,5

* RENDEMENT THÉORIQUE

Nos tests d'application ont été effectués sur du placoplâtre, donc un fond plat et régulier, sur lequel on a calculé le rendement des matériaux. En cas d'application sur des supports plus rudes, il faudra envisager une augmentation de la consommation en rapport aux caractéristiques de la superficie.

SOSPURI

VISIONI

