

RASAPRIMO 640

Fiches technique

NOM:

GROUPE:

UTILISATION:

CARACTERISTIQUES:

SECHAGE:

CARACTÉRISTIQUES

ET

RÉSISTANCE:

PRÉPARATION DU SUPPORT

RASAPRIMO 640

Enduit pâte, 2 en 1 de façade et de rebouchage, très garnissent en phase aqueuse à base de charges spécifiques, prêt à l'emploi, pour application manuelle.

revêtements offrant une excellente résistance aux agents atmosphériques et une bonne stabilité de la couleur. Utilisable pour la décoration intérieure et extérieure des bâtiments.

poids spécifique :	1,82 +30 gr/Lt à 25 °
viscosity	== =
rendement:	1 – 1,6 m ² / LT ((peut varier selon la rugosité, porosité et absorption su support et à la méthode de l'application)
Épaisseur d'application:	jusqu'à 7 mm.
effet esthétique:	mat
Consommation:	1,3 kg de pâte /m ² /mm
couleur:	Blanc peut être teinté couleur en utilisant COLORI'
emballage:	LT. 5 - LT. 15
en surface:	1 heure à 20°C
2ème couche:	8 - 10 heures à 20°C
en profondeur:	24 heures à 20°C
ponçage:	24 heures à 20 ° C
repeintes:	4 à 5 heures selon l'épaisseur appliqué et de la temperature

transparence: très haute

perméabilité à la vapeur d'eau: 203 gr / m2 en 24 heures (norme UNI 396 - ISO DIN 7783)

facteur de résistance à la diffusion: $\mu = 121$ (couche d'air équivalente Sd = 0,10 m.) Epaisseur de peinture 0,8 mm

coefficient d'absorption d'eau :(norma DIN 52617): $W = 0,076$
 $Kg/m^2 \times h^{0,5}$

respecter la théorie de kuenzle (norma DIN 18550): $Sd \times W < 0,007$
 $Kg/m \times h^{0,5}$

peut être teinté: en ajoutant le Colori disponible en paquets de 80 ML e 480 ML. Mélanger avec un agitateur mécanique à grande vitesse. Pour améliorer l'application, il est recommandé de colorer le RASAPRIMO 640 la veille de son application.

Sur les substrats nouveaux et anciens, appliquez toujours FIX G ou PIRMER 1200 comme apprêt, là où les peintures sont déjà présentes, assurez-vous qu'elles sont bien ancré au support. Sinon, ou en présence de surfaces poussiéreuses, enlevez toute la peinture, poncez et lavez à l'eau et au savon appropriés. Lorsque le support est sec, appliquez une couche de FIX G au rouleau de laine ou au pinceau et après environ 8 heures à 20 ° C poursuivez avec le cycle d'application RASAPRIMO 640.

dilution: RASAPRIMO 640 est prêt à l'usage (on peut le diluer avec de l'eau pour avoir d'autres effets décoratifs)

rapport de catalyse: = = =

pot life: = = =

système: Brosse- spatula

nombre de couche: 2 ou plusieurs

APPLICATION:

Étendez le RASAPRIMO 640 avec une truelle en acier inoxydable PV 43 ou PV 44 ou PV 45 à coups irréguliers, en laissant une épaisseur de produit de 2 à 3 mm à la surface sur une surface de 4 à 5 m². Lorsque le produit est encore humide, poncez de nouveau la surface avec Frattone Inox de manière irrégulière pour rendre Rasaprimo aussi lisse que possible. Après 8 heures à 20°C, appliquez la deuxième couche en tant que première. Après séchage, poncez et peindre avec des produits à base d'eau. Ne pas appliquer sur supports condensant, gelés, par température inférieure à 5°C et ou par humidité relative supérieure à 70%. Il est recommandé d'appliquer la 1ère couche de la peinture immédiatement après le séchage de la 2ème couche du FIX G.

NB: Les renseignements fournis, d'après les résultats de nos expériences, sont précis et exacts. Les conditions d'utilisation échappant toutefois à notre contrôle, nous déclinons toute responsabilité quant aux avis et aux conseils fournis. Nous conseillons d'effectuer un essai d'application complet sur une petite surface pour s'assurer de la réussite finale. Procéder ensuite à la décoration en gardant constamment sous contrôle les effets décoratifs obtenus. Les teintes peuvent varier de 20% à 30% par rapport au catalogue et selon les lots. Le fabricant et le distributeur déclinent toute responsabilité en cas de différence entre un lot et l'autre ou en cas d'illisibilité de leur étiquette. Au cas où ces lots seraient différents et pour éviter des différences de couleur une fois l'application terminée, nous conseillons de mélanger le tout dans un grand bidon avant de commencer à peindre.

ATTENTION: RASAPRIMO 640 EST UN PRODUIT QUI EXIGE UNE CERTAINE MAÎTRISE D'APPLICATION. IL EST PAR CONSÉQUENT RECOMMANDÉ DE FAIRE EFFECTUER LE TRAVAIL, DU DÉBUT À LA FIN, PAR UNE MÊME PERSONNE POUR ÉVITER DES DIFFÉRENCES D'ASPECT ET DE COULEUR

NOTES: Ne pas appliquer lorsque la température ambiante ou du substrat est inférieure à +5 °C et supérieure à +35°C et lorsque l'humidité relative de l'environnement est supérieure à 75%. Protégez l'application des fortes pluies pendant environ 40 heures.

**Fiche Technique n°SC 01128 par le Responsable du Contrôle de Qualité.
Edition n° 8 Janvier 2021**

