



Color LA Historic

- Historic Lasure -

"Vraie" peinture à base de résine de silicone semi-transparente

Teinte	Disponibilité		
	Nbre / palette	48	32
	UC	5 l	12,5 l
	Conditionnement	Seau plastique	Seau plastique
	Emballage / Code	05	13
	Art. n°		
Couleurs spéciales *	6476	■	■
*Peut seulement être commandé après contact avec Remmers - pas de couleurs intensives possibles			

Consommation

Env. 0,1-0,15 l/m² par opération

La consommation peut varier en fonction du support.

Déterminer la consommation exacte sur une surface échantillon suffisamment grande.



Domaines d'utilisation

- Matériaux de construction poreux et minéraux
- Protection des monuments historiques
- Ne peut pas être utilisé pour le rétraitement des systèmes de peinture plastiques, thermoplastiques et élastiques



Propriétés

- Semi-transparent
- Extrêmement perméable à la vapeur $s_d \leq 0,1$ m
- Très hydrophobe $w \leq 0,1$ kg/(m² h^{0,5})
- Réversible
- Pratiquement sans tension
- Mat, aspect minéral
- Aspect d'une peinture calcaire



Données techniques

■ Produit frais	
Liant	Copolymères revêtu de composants silico-organiques
Densité (20°C)	Env. 1,4 g/cm ³ en fonction de la couleur
Viscosité	2000 mPa·s
Pigments	ne contient pas de pigments d'oxyde TiO inorganiques, résistants aux alcalis et résistants à la lumière 2
Valeur pH	8 - 9



■ Après réaction

Perméabilité à la vapeur d'eau (DIN 52615) $s_d < 0,10 \text{ m}$

Coefficient d'absorption d'eau (DIN 52617) $w < 0,1 \text{ kg}/(\text{m}^2 \cdot \text{h}^{0,5})$

Degré de brillance mat, caractère minéral

Les valeurs indiquées correspondent à des propriétés typiques du produit, et non à des spécifications contractuelles.

Produits complémentaires

- [Antihygro \(0616\)](#)
- [Primer HF \(6438\)](#)
- [Primer Hydro HF \(0725\)](#)
- [Color LA Fill Historic \(6471\)](#)
- [\[reinigungsmittel_6476\]](#)
- [Produits KSE](#)

Préparation

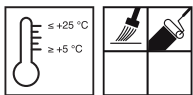
■ Exigences concernant le support

Porteur, sec, propre, sans poussière ni fissure.
Exempt de sels nuisibles.

■ Traitement préliminaire

Traiter au préalable un support bien adhérent, sableux, avec le Primaire SV ou Hydro.
Si nécessaire, renforcement ou consolidation du substrat avec les produits KSE (voir guide système modulaire KSE).

Mise en œuvre



■ Conditions de mise en œuvre

Température du matériel, de l'air et du support: entre +5 et +25°C

Bien brasser le produit.

Appliquer le revêtement avec l'outil adapté.

Appliquer le produit en 1-2 opérations, en fonction de la nature du support.

Temps d'attente entre les 2 opérations: au moins 6h.

Informations de mise en œuvre

Prendre les dispositions adaptées pour protéger les matériaux et éléments de construction ne devant pas entrer en contact avec le produit.

Sur des surfaces contiguës, ne mettre en œuvre que des emballages portant le même numéro de charge: la surface pourrait sinon présenter de faibles nuances de teinte, de brillance ou de structure.

Protéger l'étanchéité fraîche de la pluie, du gel, du soleil et de la formation de condensation.

Sur une même surface / des surfaces voisines, appliquer impérativement des conditionnements portant le même numéro de charge.

Important

Tout écart par rapport aux réglementations en vigueur doit faire l'objet d'un accord spécifique.

Toujours réaliser une/des surface(s) test(s)!



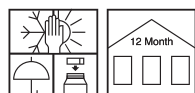
Outillage / Nettoyage des outils



Brosse, pinceau carré, rouleau en laine d'agneau

Nettoyer les outils aussitôt après utilisation et les éventuelles taches fraîches immédiatement avec de l'eau.

Stockage / Tenue en stock



Minimum 12 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.

Sécurité / Réglementations

Pour plus de renseignements en matière de sécurité pendant le transport, de stockage et manipulation, d'élimination et écologie, consulter la fiche de données de sécurité en vigueur.

Elimination

Important reste de produit: élimination en emballage d'origine conformément aux réglementations locales / nationales en vigueur. Donner les emballages parfaitement vides au recyclage. Ne pas éliminer avec les ordures ménagères. Ne pas verser le produit dans l'évier/ les égouts.

COV selon Directive Decopaint (2004/42/CE):

Limite européenne pour ce produit (cat. A/c): au max. 40 g/l (2010).
Ce produit contient < 40 g/l.

VOC	
Kat.	A/c
2010:	40g/l
max.:	40g/l

Merci de noter que les données / informations ci-dessus ont été déterminées par la pratique ou en laboratoire; elles sont données sans engagement, à titre indicatif.

Elles représentent des informations d'ordre général, décrivent nos produits et informent sur leur utilisation et leur mise en œuvre.

En raison de la multitude / variété des conditions d'application, des matériaux utilisés et des chantiers, tous les cas individuels ne peuvent être pris en compte. Nous recommandons donc - en cas de doute - de procéder à des essais préalables ou de nous consulter.

Sauf si nous avons confirmé expressément par écrit la convenance spécifique ou les propriétés d'un produit pour un domaine d'utilisation bien précis, une information ou un conseil technique, même donné en toute bonne foi, reste sans engagement. Nos Conditions Générales de Vente et de Livraison s'appliquent systématiquement. Cette édition annule et remplace les précédentes.