

Primaire universel à base d'eau pour usage intérieur**Application**

- Pont d'adhérence pour divers types de supports tels que les anciennes couches de peinture et de laque, le bois, l'ALU, le PVC, le zinc et les métaux non ferreux pour une utilisation en intérieur.
- Apprêt idéal en combinaison avec les laques de finition Estetik Toplak.
- Peinture recouvrable (pour un aspect identique sur les murs et le bois - intérieur).

Propriétés

- Excellente adhérence sur divers supports.
- Très bonne aptitude au ponçage.
- Aspect mat.
- Fluidité exceptionnelle.
- Facile et agréable à appliquer.
- Faible odeur.
- Séchage rapide.
- Dilution à l'eau.

Mode d'emploi**Préparation**

- Le support doit être propre, sec et en bon état.
- Dépoussiérer soigneusement, dégraisser avec Omniclean Conc. et éliminer les impuretés.
- Poncer les supports déjà peints.

Mise en œuvre

Brosse et rouleau	non dilué
Pistolet airless	buse: 0,011-0,013" et pression: 180-200 bar
Température ambiante	minimum 10°C
Humidité relative	maximum 80%

Composition du système

- **Bois**
 - o Le support doit être propre, sain et sec (sans exsudations de résine).
 - o Appliquer 1 couche d'**Estetik Toplak Prim⁺**, non diluée (pour les bois tropicaux avec exsudations de tanin, utiliser Estetik Isolprim en couche de fond).
 - o Terminer avec 1 ou 2 couches d'Estetik Toplak dans la couleur finale désirée.
- **Zinc, PVC & métaux non ferreux**
 - o Dégraisser soigneusement avec Omniclean Conc.
 - o Bien poncer la surface jusqu'à ce qu'elle devienne mate.
 - o Appliquer une couche d'**Estetik Toplak Prim⁺**, non diluée.
 - o Terminer avec de 1 ou 2 couches d'Estetik Toplak dans la couleur finale désirée.

- Anciennes couches de peinture et de laque
 - o Dégraisser soigneusement avec Omniclean Conc. (Important : Les anciennes couches de peinture doivent être bien adhérentes au support).
 - o Bien poncer la surface jusqu'à ce qu'elle devienne mate.
 - o Appliquer une couche d'**Estetik Toplak Prim⁺**, non diluée.
 - o Terminer avec de 1 ou 2 couches d'Estetik Toplak dans la couleur finale désirée.

Temps de séchage

Hors poussière	après 1-2 heures
Recouvrable	après 4-6 heures

Nettoyer

Nettoyer les outils à l'eau immédiatement après utilisation. Éviter l'utilisation d'ammoniaque ou de produits dérivés.

Remarques importantes

- Ne jamais appliquer directement sur le fer et les métaux ferreux. Utiliser Metarust Primer (antirouille) comme alternative.
- En cas d'attaques microbiologiques (bois), un prétraitement avec RewaGuard Multi est nécessaire avant d'appliquer **Estetik Toplak Prim⁺**.

Caractéristiques techniques

Aspect	acryliques modifiés
Couleur	dioxyde de titane rutile et charges spécifiques de haute qualité
Solvant	eau
Densité	+/- 1,50 kg/L (Base P/White)
Brookfield	(4RPM / spindel 4): ± 5.000mPas
Teneur en matière solide	± 65 w%
COV Valeur-limite UE	valeur-limite UE pour ce produit (catA/h): 30 g/L (2010) Ce produit contient maximum 30 g/L VOC

Couleurs

Blanc + teintes réalisables via notre système de mélange à partir de Base P/White.

Brillant

Mat (< 5GU / 85°C)

Consommation

Ca. 10 – 12 m²/L/couche, en fonction du support.

Conditionnement

1 L, 2,5 L

Informations relatives à la sécurité - Transport – Manutention et stockage - Déchets

Consultez la fiche d'information Rewah la plus récente en matière de sécurité concernant le produit, conformément aux directives (EU) 453/2010 annexe II/A. L'information mentionnée sur la fiche de données de sécurité précitée a été établie avec le plus grand soin possible. Elle est basée sur les connaissances disponibles à la date de son édition. Nous n'acceptons aucune responsabilité par suite de dommages ou de nuisances, de quelle nature qu'ils soient, qui seraient provoqués par l'utilisation du produit concerné.

Transport et stockage

Transporter et stocker à l'abri du gel. Protéger le produit dans son emballage contre la lumière directe du soleil. Eviter le stockage aux températures supérieures à +30°C.

Durée de conservation

1 an après production dans l'emballage d'origine fermé.

Considérations finales

Les données reprises dans la présente fiche de produit, les avis en matière d'application et autres recommandations sont basés sur de vastes analyses et expériences. Elles sont toutefois données sans engagement y compris en matière de responsabilités de tiers. Elles ne dispensent pas les clients d'examiner eux-mêmes les produits et le mode d'emploi en matière d'aptitude à l'emploi pour la destination visée. Les caractéristiques et propriétés indiquées concernent des valeurs et des analyses moyennes obtenues à 20°C, des tolérances étant admises. Notre service clientèle se tient volontiers à votre disposition pour répondre à vos questions. La présente fiche de produit remplace toutes les précédentes.