



Primaire Universel

Primaire d'adhérence pour métal, PVC et bois

Couleur	Disponibilité			
	Nombre/palette	672	200	30
	Unités de conditionnement	3 x 0,75 l	2 x 2,5 l	10 l
	Type de conditionnement	Seau métal	Seau métal	Seau métal
	Clé de fermeture	01	03	10
	Art. n°			
Blanc	5420	■	■	■
Gris	5421	■	■	■
Rouge-brun	5422	■	■	■

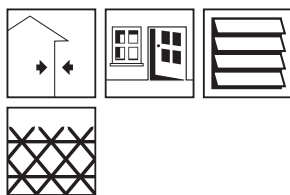
Consommation

100 ml/m² par opération

2 opérations sont nécessaires comme protection anti-corrosion et comme isolation des composants de bois



Domaines d'application



- Comme primaire ou couche intermédiaire
- Substrats métalliques, par exemple: acier (galvanisé), aluminium, cuivre, laiton
- Plastiques durs
- Bois à l'intérieur et à l'extérieur
- Ne peut pas être utilisé pour l'aluminium anodisé et l'acier récemment galvanisé
- Ne pas appliquer sur un bois fraîchement imprégné. Respecter les délais de fixation.

Propriétés



- Très bonne adhérence au support
- Protection anti-corrosion
- A base aqueuse
- Diminue l'effet de jaunissement, lors de l'utilisation des couleurs claires, grâce aux composants de bois solubles dans l'eau.
- Sans solvants, écologique et peu odorant

Caractéristiques techniques

Densité (20°C)	Env. 1,20 g/cm ³
Viscosité	Thixotrope, env. 1500-2000 mPa·s
Odeur	Doux
Degré de brillance	Mat

Les valeurs ci-dessus sont des données caractéristiques typiques du produit et ne peuvent pas être considérées comme spécifications du produit.



Préparation du travail

■ Exigences du support

Eléments en bois de dimensions stables: humidité du bois 11 - 15 %

Eléments en bois de stabilité dimensionnelle limitée ou sans stabilité dimensionnelle:

Humidité du bois ≤ 18%.

■ Traitement préliminaire

Éliminer intégralement les salissures, la graisse et les applications anciennes non adhérentes.

Supports en bois:

Éliminer par ponçage la surface du bois grisaille / dégradé par les intempéries jusqu'à trouver le support porteur.

Éliminer les branches déchirées et détachées et les endroits résineux ouverts et nettoyer-les avec les produits/outils appropriés (p.ex: Solvant V101, Solvant & nettoyeur de pinces).

Prétraiter le bois à l'extérieur qui doit être protégé contre les salissures et le blanchissement avec le Primaire de protection du bois* (par nécessité pour le bois à l'intérieur).

Observer la fiche "BFS" n°18 "Revêtement sur bois et dérivés du bois à l'extérieur".

Fer, acier:

Dérouiller rigoureusement. Éliminer les couches de laminage et les couches de calamine (dérouillage à la main, degré de pureté SA 3). On obtient les meilleurs résultats lors d'un prétraitement par sablage (degré de pureté SA 2,5) (DIN EN ISO 12944-4).

Zinc (acier galvanisé):

Traiter avec un produit de lavage à base d'ammoniaque et un tampon abrasif.

Aluminium:

Nettoyer avec solvant V101, V-890 ou avec des produits de nettoyage à base d'acide phosphorique. Prendre en considération la fiche BFS Nr. 5.

Matières en plastique:

Traiter PVC dur, PUR, polyester, acrylique et revêtements mélaminés (Resopal) avec Solvant V 101 ou V-890 et toile à poncer.

Mise en oeuvre



■ Directives

Température du matériel, de l'air et du support: entre +15 et +25°C.

Bien brasser le produit.

Application au pinceau, au rouleau et par pulvérisation

Après séchage et un ponçage intermédiaire, recouvrir avec des vernis à base d'eau ou à base de solvants.

Respecter les délais de séchage entre les différentes opérations.

Applications

Contrôler la compatibilité avec le support, l'adhérence et la teinte par la réalisation préalable d'une surface test.

■ Séchage

Env. 12 h à 20°C et 65 % d'humidité relative de l'air.

Pour un séchage plus rapide, peut-on traiter le revêtement dans une chambre de séchage jusqu'à 60°C.

Une température basse, une faible circulation d'air et une humidité de l'air élevée retardent le séchage.

■ Dilution

Si nécessaire ajouter jusqu'à 5% de l'eau



Remarques

Contrôler la compatibilité avec le support, l'adhérence et la teinte par la réalisation préalable d'une surface test.
 Sur bois de mélèze raboté et bois de résineux particulièrement riche en résine, tout particulièrement en présence de nœuds, coupe sur dosse, zones de bois tardif riche en résine, une adhérence réduite est possible, susceptible d'entraîner une altération de l'application par les intempéries. Compter avec des intervalles d'entretien plus courts / des rénovations plus fréquentes. Dans ce cas, la seule possibilité est de prépatiner ou de procéder à un ponçage très grossier (grain 80) du bois. Pour ce bois (brut de sciage), compter avec des intervalles beaucoup plus longs entre deux entretiens / rénovations.

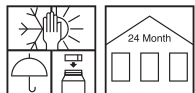
Outils / nettoyage



Pinceau, rouleau, pistolet à gobelet, matériel de pulvérisation Airless/ Airmix

Aussitôt après utilisation, nettoyer les outils à l'eau.
 Eliminer les résidus de nettoyage conformément aux réglementations en vigueur.

Stockage / Conservation



Minimum 24 mois au frais, au sec et à l'abri du gel, en emballages d'origine non ouverts.

Sécurité / réglementation

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.

Equipements de protection personnelle

Pour la mise en œuvre par pulvérisation, le port d'un appareil de protection respiratoire avec filtre à particules P2 et des lunettes de protection est nécessaire.

Elimination

Les résidus de produits plus importants doivent être éliminés dans leur emballage d'origine conformément à la réglementation en vigueur. Les emballages entièrement vides doivent être recyclés. Ne pas jeter avec les ordures ménagères. Ne pas jeter à l'égout. Ne pas déverser dans les égouts.

Ordonnance sur les produits biocides

* Utiliser les produits biocides avec les précautions d'usage.
 Avant utilisation, toujours lire l'étiquette et les informations produit!

Teneur en COV selon directive Decopaint (2004/42/EG)

Limite européenne pour ce produit (Kat. A/d): au max. 130 g/l (2010).
 Ce produit contient < 130 g/l COV.

Les indications contenues dans cette fiche technique tiennent compte des techniques et procédés les plus modernes.

L'utilisation du produit n'étant pas sous notre contrôle, ces indications n'engagent pas la responsabilité du fabricant ni du distributeur.

Vous disposez des conditions générales de vente. Si vous ne les avez plus, vous pouvez demander un nouveau exemplaire, vu que nous livrons seulement sous ces conditions.