

FICHE TECHNIQUE Nr. 359



# silicon Grundierfarbe

<b>Type de matériau</b>	peinture de fond, pigmentée, diluable à l'eau.
<b>Usages</b>	peinture de fond possédant de bonnes propriétés adhérentes et permettant une succession de couches avec einZA silicon Fassadenfarbe.
<b>Densité</b>	env. 1,40.
<b>Base liante</b>	copolymère acrylique.
<b>Consommation</b>	150 - 200 ml/m <sup>2</sup> selon les caractéristiques du support.
<b>Propriétés</b>	peinture de fond pigmentée, permettant des surfaces rugueuses. Particulièrement adaptée aux supports peu ou pas absorbants.
<b>Supports</b>	les supports doivent propres, secs et porteurs, ils doivent, de plus, avoir été traités de façon adéquate.
<b>Mise en œuvre</b>	non-diluée, au pinceau ou au rouleau. Recouvrable après 4 à 5 h. Par temps humide ou froid, laisser sécher au moins 24 h.
<b>Température de mise en œuvre</b>	la température (air et support) ne doit pas être inférieure à +5 °C.
<b>Nettoyage des instruments</b>	à l'eau, immédiatement après l'utilisation.
<b>Stockage</b>	conserver au frais mais à l'abri du gel dans les emballages d'origine.
<b>Élimination</b>	ne porter au recyclage que les emballages vidés.
<b>Conditionnement</b>	12,5 l.
<b>Indication</b>	les pots ouverts doivent être utilisés rapidement ainsi que les produits dilués. Les agents conservateurs utilisés sont respectueux de l'environnement mais ne garantissent pas d'utilisation prolongée des emballages après leur ouverture.
<b>Teneur en COV selon l'annexe II de la directive COV 2004/42/CE</b>	Teneur maximale en COV Annexe II A (sous-catégorie g). PA : max. 30 g/l après phase II (2010). Teneur en COV du produit einZA silicon Grundierfarbe : < 30 g/l.

#### **Indications des risques et conseils de sécurité**

Ce produit est conforme à la réglementation sur le transport des matières dangereuses.

Toutes les informations relatives à cette réglementation sont disponibles dans la fiche de données de sécurité REACH, conformément à la directive émise par l'UE sous le numéro 1907/2006 ainsi que dans la fiche technique de sécurité, conformément au règlement CLP (SGH) mis en place par la directive (UE) n° 1272/2008.

Accessible en permanence sur [www.einzA.com](http://www.einzA.com) ou [sdb@einzA.com](mailto:sdb@einzA.com).

Merci de respecter les indications sur les étiquettes des conditionnements !

Les informations contenues dans cette fiche technique ont été élaborées avec le plus grand soin et correspondent au stade des connaissances à la date de mise à jour et doivent être considérées comme directives. Compte-tenu de la diversité des applications et des méthodes de travail, elles sont cependant non contractuelles et ne garantissent pas l'observation de certaines propriétés sur le plan juridique. De plus, elles ne dégagent pas l'utilisateur de son obligation de vérifier, sous sa propre responsabilité, que nos produits sont conformes à l'utilisation qu'il compte en faire. En outre, nos conditions générales de vente sont en vigueur.

**Édition 05/2015** - avec la parution de cette édition, dictée par l'évolution technique, toutes les fiches techniques antérieures perdent leur validité.