

# LAQUA PRIMER

Watergedragen universele primer op basis van acrylaatdispersie



<b>TOEPASSINGSGEBIED</b>	Grondlaag voor binnengebruik. Geschikt voor diverse ondergronden zoals hout, MDF, pleisterwerk, cementgebonden onderlagen, beton, oude verflagen en bouwplaten.
<b>BELANGRIJKSTE EIGENSCHAPPEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Watergedragen primer op basis van acrylaat</li> <li>Goede hechting op poreuze en niet-poreuze ondergronden</li> <li>Sneldrogend</li> <li>Eenvoudig te verwerken</li> <li>Geurarm</li> <li>Overschilderbaar met de meeste muur- en lakverven</li> </ul>
<b>KLEUR EN GLANSGRAAD</b>	Wit of licht gepigmenteerd. Mat uiterlijk.
<b>TECHNISCHE SPECIFICATIES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Dichtheid: ca. 1,31 g/cm<sup>3</sup></li> <li>pH: 8,5 – 9</li> <li>Vlampunt: 75 °C</li> <li>Oplosmiddelgehalte: &lt; 5 % (2-(2-butoxyethoxy)ethanol)</li> <li>VOC gehalte: conform 2004/42/EG</li> <li>Mengbaarheid: volledig mengbaar met water</li> <li>Verwerkings temperatuur: tussen 5 °C en 30 °C</li> </ul>
<b>RENDEMENT</b>	Afhankelijk van zuiging en structuur van de ondergrond en applicatiemethode.
<b>ONDERGRONDVEREISTEN</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Ondergrond moet schoon, droog, draagkrachtig, stof- en vetvrij zijn</li> <li>Losse of poederende lagen verwijderen of fixeren</li> <li>Scheuren en gaten herstellen</li> </ul>
<b>VERFSYSTEEMOPBOUW</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 laag Relux Laqua Primer als grondlaag</li> <li>Licht opschuren na droging indien nodig</li> <li>Afwerken met muurverf of lak naar keuze</li> </ul>
<b>APPLICATIE INSTRUCTIES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Voor gebruik goed roeren</li> <li>Aanbrengen met rol, borstel of sput</li> <li>Indien nodig verdunnen met max. 5 % water</li> <li>Niet verwerken in direct zonlicht of bij hoge luchtvochtigheid</li> <li>Tussen lagen licht schuren indien nodig</li> </ul>
<b>VERPAKKING</b>	Verkrijgbaar in standaardverpakking (1L en 2,5L)
<b>REINIGEN GEREEDSCHAP</b>	Reinigen met schoon water, onmiddellijk na gebruik.
<b>VEILIGHEID EN OPSLAG</b>	<p>Bewaren in originele verpakking, goed gesloten en vorstvrij. Niet verbranden of via huishoudelijk afval verwijderen.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>EUH208: bevat isothiazolinonen – kan allergische reactie veroorzaken</li> <li>EUH210: Veiligheidsinformatieblad op verzoek beschikbaar. Houdbaarheid: 12 maanden na productie indien correct opgeslagen.</li> </ul>

Deze informatie is gebaseerd op de huidige stand van zaken en ervaring. Raadpleeg steeds de veiligheidsfiche voor meer informatie over opslag, verwerking en bescherming.

Relux  
Tweemontstraat 66-70  
2100 Deurne  
[www.relux.be](http://www.relux.be)  
Technische fiche versie 07/2025



# LAQUA PRIMER

Primaire universelle en phase aqueuse à base de dispersion acrylique



<b>DOMAINE D'APPLICATION</b>	Couche de fond pour usage intérieur. Convient à divers supports comme le bois, MDF, plâtre, supports cimentaires, béton, anciennes couches de peinture et plaques de construction.
<b>PRINCIPALES PROPRIÉTÉS</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Primaire en phase aqueuse à base d'acrylique</li> <li>Bonne adhérence sur supports poreux et non poreux</li> <li>Séchage rapide</li> <li>Facile à appliquer</li> <li>Faible odeur</li> <li>Recouvrable avec la plupart des peintures murales et laques</li> </ul>
<b>COULEUR ET NIVEAU DE BRILLANT</b>	Blanc ou légèrement pigmenté Aspect mat
<b>SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Densité : env. 1,31 g/cm³</li> <li>pH : 8 – 9</li> <li>Point d'éclair : 75 °C</li> <li>Teneur en solvant : &lt;5 % (2-(2-butoxyethoxy)éthanol)</li> <li>COV : conforme à la directive 2004/42/CE</li> <li>Miscibilité : totalement miscible avec l'eau</li> <li>Température d'application : entre 5 °C et 30 °C</li> </ul>
<b>RENDEMENT</b>	Dépend du pouvoir absorbant et de la structure du support, ainsi que de la méthode d'application.
<b>EXIGENCES DU SUPPORT</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Support propre, sec, résistant, exempt de poussière et de graisse</li> <li>Enlever ou fixer les couches friables ou pulvérulentes</li> <li>Réparer fissures et trous</li> </ul>
<b>SYSTÈME DE PEINTURE</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 couche de Relux Laqua Primer comme couche de fond</li> <li>Ponçage léger après séchage si nécessaire</li> <li>Recouvrir avec la peinture ou laque de votre choix</li> </ul>
<b>INSTRUCTIONS D'APPLICATION</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>Bien mélanger avant usage</li> <li>Appliquer au rouleau, pinceau ou pistolet</li> <li>Diluer si nécessaire avec max. 5 % d'eau</li> <li>Ne pas appliquer en plein soleil ou par forte humidité</li> <li>Poncer légèrement entre les couches si besoin</li> </ul>
<b>CONDITIONS DE MISE EN ŒUVRE</b>	Disponible en conditionnements standards (1 L et 2,5 L)
<b>NETTOYAGE DES OUTILS</b>	Nettoyer immédiatement après usage avec de l'eau propre
<b>SÉCURITÉ ET STOCKAGE</b>	<p>Conserver dans l'emballage d'origine, fermé et à l'abri du gel. Ne pas brûler ni éliminer avec les déchets ménagers.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>EUH208 : contient des isothiazolinones – peut provoquer une réaction allergique</li> <li>EUH210 : Fiche de données de sécurité disponible sur demande. Durée de conservation : 12 mois après fabrication (si conservé correctement)</li> </ul>

Ces informations sont basées sur l'état actuel des connaissances et l'expérience.

Veuillez toujours consulter la fiche de données de sécurité pour plus d'informations concernant le stockage, la mise en œuvre et la protection.