

## EURO-CRYL LOW VOC ACTIVATOR 2:1 Standaard – Traag – Snel

<b>Toepassingsgebied</b>	: In combinatie met EURO-CRYL LOW VOC COAT 2:1 en EURO-CRYL LOW VOC PRIMER 5:1 als autoreparatielak voor personenauto's en zwaar vervoer.
<b>Chemische basis</b>	: Niet vergelende hoog duurzame aliphatische isocyaanathars.
<b>Algemene eigenschappen</b>	: EURO-CRYL LOW VOC Activators zijn onderverdeeld naar toepassing bij diverse temperaturen. <ul style="list-style-type: none"><li>• <b>EURO-CRYL LOW VOC Activator Fast (Snel)</b>, voor lagere temperaturen bij kleine tot middel grote objecten, 10 - 18 °C en voor deelreparaties en spot-repair.</li><li>• <b>EURO-CRYL LOW VOC Activator Standard (Standaard)</b>, voor normale temperaturen bij kleine tot middel grote objecten, 18 - 25 °C.</li><li>• <b>EURO-CRYL LOW VOC Activator Slow (Traag)</b>, bij hogere temperaturen en/of grote objecten, 25 - 35 °C.</li></ul>
<b>Fysische eigenschappen</b>	Dichtheid : 0,99 kg/L Vlampunt : >21 °C Vol.% vast : 56% VOC-getal : 430-435 g/l
<b>Gebruik</b>	: Zie EURO-CRYL HS Clear Coat 2:1 en EURO-CRYL HS PRIMER 4:1
<b>Reiniging apparatuur</b>	: EURO-CRYL LOW VOC 2K THINNER of CR-1001 Premium Sprayguncleaner
<b>Verpakking</b>	: 1 en 5 liter.
<b>Kleur</b>	: Blank.
<b>Houdbaarheid</b>	: Bij normale opslagcondities en ongeopende bus max. 1 jaar voor EURO-CRYL LOW VOC Activator Standard, Slow en max. ½ jaar voor EURO-CRYL LOW VOC Activator Fast. Bij éénmaal geopende bus max. 1 week, afhankelijk van temperatuur en luchtvochtigheid. Na gebruik de bus direct sluiten.