



# Granite<sup>®</sup> Farm

<b>Eigenschappen</b>	Thermohardende verf	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zeer goede chemische bestendigheid voor binnenzijde</li> <li>• Goede UV-bestendigheid</li> <li>• Goede corrosieweerstand</li> <li>• Goede vervormbaarheid</li> </ul>
<b>Toepassingen</b>	<b>Buitemoepassingen: gevelbekleding, dakbedekking en toebehoren voor boerderijgebouwen</b>	
<b>Beschrijving</b>	Dikte	25 micron / zichtzijde 35 micron / rugzijde
	Samenstelling	Zichtzijde: grondlaag van 5 micron + toplaag van 20 micron Rugzijde: grondlaag van 15 micron + toplaag van 20 micron
	Glans (Gardner 60°)	30 GU Andere glanswaarden op aanvraag
	Kleuren	Specifieke kleuren op aanvraag
	Aspect	Glad
	Tijdelijke bescherming (optioneel)	Zelfklevende folie of warmlasfolie
<b>Testresultaten</b>	Hechting van de bekleding (T-bend)	≤ 1 T
	Weerstand tegen scheuren bij het plooiën (T-bend)	≤ 2 T
	Slagvastheid	18 J
	Potloodhardheid van het oppervlak	HB tot H
	Clemen krasweerstand	≥ 2 kg
	Corrosieweerstand: • Zoutneveltest • Categorie corrosieweerstand	360 uur RC3
	Condensatieweerstand (QCT)	1500 uur
	UV-bestendigheid: • QUV (UVA + H <sub>2</sub> O) (2000 uur) • Categorie UV-bestendigheid	ΔE ≤ 3; GR ≥ 60% RUV3
	Classificatie brandgedrag: • Frankrijk (CSTB) • NF EN 13501-1	M0 A1
	Weerstand tegen zuren en basen	Goed tot zeer goed
	Weerstand tegen ammoniak	Rugzijde: zeer goed
	Weerstand tegen solventen: • Alifaten en alcoholen • Ketonen • Aromaten	Zichtzijde Zeer goed Laag Goed tot zeer goed Rugzijde Zeer goed Zeer goed Zeer goed
	Weerstand tegen minerale oliën	Zeer goed
<b>Opmerkingen</b>	Deze testresultaten hebben specifiek betrekking op de metallische bekleding Z275 (gegarandeerd minimum). Als na levering van de rol een product (folie, olie, schuim, lijm, verf enz.) aangebracht wordt, moet gecontroleerd worden of dit product compatibel is met de bekleding.	