



PRODUKT SPECIFIKATION TERMOSKYDD

Utfärdare:	Datum:	Utgåva:	Art Nr:	Benämning:
Bengt-Inge Brodén	2010-05-27	1	62 0301-80-01	Färg med Termoskydd
Tillverkare:	Ansvarig Produktion:	Kvalitetsansvarig:	Produkt innehavare:	Leverantör:
Simonssons Måleri	Owe Carlsson	Owe Carlsson	CAS AB	CAS AB

- Innehåll.** Färg innehållande vakuumerade keramiska kulor i storleksintervallet 10 – 120 µm.
- Effekt.** Reflekterar bort den infraröda varma delen av ljusspektret med upp till 89 % och ökar hållbarheten på underlaget genom hög tålighet mot UV-strålning.
- Tjocklek.** 0.40 mm. Applicering sprutmålas på fabrik.
- Innehåll.** Polyakrylat-dispersion, zinkoxid, titandioxid, kaolin, kalciumkarbonat, silikat, vatten, glykoleter, cellulosa, konserveringsmedel och keramiska kulor. Vid färgsättning tillkommer färgpigment. Produktgrupp Mikrosilikat: M-DF01
- Produktfakta.** Kulörsätts enligt NCS. Glans matt enligt DIN-EN 13 300. Kornighet fin enligt DIN-EN 13 300. Fukttålighet klass 2 enligt DIN-EN 13 300. Täckningsförmåga klass 2 enligt DIN-EN 13 300. Soljusreflektion 84 % enligt DIN 67 507.
- Resistent mot kemikalier. Brandskyddsklass B1, på trä B2 enligt DIN 4102.
Densitet 1,04 kg/dm³ enligt DIN 53 217-2. SD-värde torr 0,58 och fuktig 0,42 enligt DIN 52 615.
- Torktid.**
Klibbfri. 20 minuter.
- Övermålningsbar.** 12 timmar.

Clean Analytical System AB

Adress: Gårdfarivägen 3 532 38 Skara
Telefon: 0511-163 70
Fax: 0511-180 82
E-post: info@casab.se
Hemsida: www.casab.se