



Produktdatablad:

COLOR SPRAYFÄRG – STANDARD BLANK/MATT, METALLIC & RADIATORSPRAY

Januar 2017

Produktbeskrivning:

Snabbtorkande lösningsmedelsbaserad alkydfärg till mindre ytor av metall och trä. Alla sprayfärger är väderbeständiga. Standard kulörerna är värmebeständiga upp till 80°C. De ljusa kulörerna gulnar dock snabbt vid värmepåverkan. Klarlacken är bensinfast (efter ca. en vecka) såvida det föregående sprayfärgsskiktet är genomhärdat före applicering av klarlacken (efter en vecka).

Grå och vit primer används som korrosionsskyddande färg och som förbehandling till övriga sprayfärger på järn.

Radiator: Halvmatt snabbtorkande akryl sprayfärg för radiatorer. Gulningsbeständig till 200°C. Efter genomhärdning skall ämnet värmas upp ganska långsamt, varvid färgen uppnår värmebeständighet. För snabb uppvärmning kan medföra att kulören ändras.

Produktanvändning:

Används till mindre ytor.

Innan du målar:

Underlaget skall vara rent torrt och fast samt fritt från fett, olja, vax och tvålorester. Rengör med målartvätt efter eventuell slipning. Skaka burken kraftigt och omsorgsfullt minst en minut. Kulan skall röra sig fritt i burken och höras tydligt.

Sprayavståndet bör vara 20-30 cm. Sprid- eller koncentrationsmunstycke kan monteras på burkarna.

När du målar:

För burken långsamt fram och tillbaka under sprayning, utan stopp. Börja alltid med att spraya ett tunt lager som man täcker med ett fylligare, då det första "satt sig". Det kan rekommenderas att testa spraymönstret på en gammal tidning innan arbetet börjar. Påföljande skikt skall sprayas inom två timmar, eller efter fyra dygn, annars är det risk att det första skiktet "reser sig".

Tekniska data:

Densitet:	Ca. 0,75 kg/liter
Glans:	Blank: 70-90, Mat: 3-6, radiator: halvmatt
Torrhalt:	Vikt%: 10-35
Arbetstemperatur:	Min. +18°C och luftfuktigheten får ej överstiga 80%
Stäckförmåga:	1-2 m ² /dåse på ikke sugende bund
Torktid vid 23°C, 60% RF:	Dammtorr: 15 minuter
	Övermålningsbar: 60 minuter
	Genomhärdat: 1 vecka
Rengöring av verktyg:	Mineralsk terpentin eller liknande