

Farvepasta

Polyester og Gelcoat farvepasta benyttes til indfarvning af gelcoats og lamineringspolyester.

Nedenstående skema viser de mest populære farver indenfor RAL-skalaen.

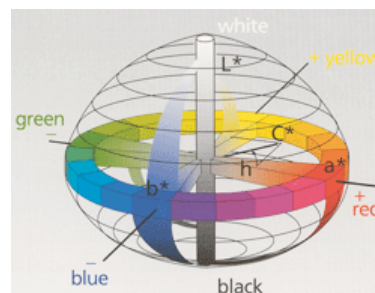
Gengivelsen af farverne på databladet afviger fra den virkelige farve. Dette datablad præsenterer kun de mest populære RAL-farver. Kontakt os venligst for information om alternative farver.

					
Mosgrøn RAL 6005	Løvgrøn RAL 6002	Smaragdgrøn RAL 6001	Græsgrøn RAL 6010	Resedagrøn RAL 6011	Hvidgrøn RAL 6019
					
Ultramarineblå RAL 5002	Enzianblå RAL 5010	Brilliantblå RAL 5007	Himmelblå RAL 5015	Lyseblå RAL 5012	
					
Sortrød RAL 3007	Purpurrød RAL 3004	Ildrød RAL 3000	Blodorange RAL 2002	Renorange RAL 2004	Gulorange RAL 2000
					
Kromgul RAL 1007	Guldgul RAL 1004	Zinkgul RAL 1018	Svovlgul RAL 1016		Helrosa RAL 3015
					
Olivengul RAL 6014	Rådyrbrun RAL 8007	Orangebrun RAL 8023	Okkerbrun RAL 8001	Brunbeige RAL 1011	Beige RAL 1001
					
Hellefenben RAL 1015	Perleghis RAL 1013	Cremehvid RAL 9001	Hvid RAL 9010	Lysegrå RAL 7035	Kiselgrå RAL 7032
					
Sort RAL 9005	Koksgrå RAL 7016	Blågrå RAL 7031	Musegrå RAL 7005	Egergrå RAL 7000	Sølvgrå RAL 7001

Dosering:

Dosering af farvepasta kan afhænge af farvetone og anvendelse. Ved dosering af gelcoat er blandingsforholdet ca. som følger:

Hvid	: 20 %	Grøn	: 10 %
Gul	: 20 %	Grå	: 10 %
Orange/rød	: 15 %	Brun	: 10 %
Blå	: 10 %	Sort	: 10 %



Ved indfarvning af lamineringspolyester er 3-5% som regel nok for alle farver.

De benyttede pigmenter, både i gelcoat og polyester farvepasta er udvalgt for deres fremragende farvefasthed. Produkterne overholder altid kvalitet og farve.