



4462 - 2K Rapid Filler Grey

Descriere:

Finisor grund șlefuire, format din două componente, cu grosime mare de izolație, în conformitate cu COV (compuși organici volatili), având o bună stabilitate verticală, cu o uscare rapidă la aer și uscare la efort, bune proprietăți de umplere în combinație cu excelente proprietăți de aplicare și șlefuire. Se aplică direct pe plastic cu adaos de aditiv plastic 8230.

Substraturi adecvate:

- Finisaje existente, cu excepția TPA
- Grund OEM sau EDP, șlefuit
- Masticuri Poliester "General"
- Substraturile metalice goale trebuie să fie pre-amorsate cu grund reactiv 9700
- Alte culori disponibile (Bej 4460, Negru 4463, Alb 4464, Roșu 4465, Gri

Observații suplimentare

4462 SE AGITĂ bine înainte de amestecare

Aplicarea produsului:



	100%	25%	5-25%
4462		H500 - Fast	S711
		H600 - Normal	

Durata de păstrare după deschidere 45- 60 min / 20°C (68°F)



22-24 sec / DIN 4 mm / 20 oC (68 oF) @ 5% dezoxidant
18-19 sec / DIN 4 mm / 20 oC (68 oF) @ 25% dezoxidant



Conform 1.6 – 1.8 mm
Presiune de admisie: 2.0 – 2.5 bar
HVLP 1.7-2.0 mm ; maximum 0.7 bar la capul de pulverizare



2-3 straturi
50-60 microni per strat

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.



4462 - 2K Rapid Filler Grey



5-6 minute la 20 oC (68 oF) între straturi



2-3 ore la 20°C (68°F)
20 min. la 60°C (140°F)



10 – 15 mn. undă scurtă
Obiectul trebuie menținut la o distanță mai mare de 60cm față de sursă.



Șlefuire Inițială cu granulație P500 - P600
Șlefuire Finală cu granulație P800 - P1000



Șlefuire Inițială cu granulație P320
Șlefuire Finală cu granulație P400 - P500



Se curăță suprafața pentru a îndepărta urmele de impurități înainte de aplicarea stratului de acoperire superior.



Strat de acoperire superior GenRock
Straturi de grund GenRock, Gen20

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.



4462 - 2K Rapid Filler Grey



A se purta echipament corespunzător de protecție

Culori solide cu opacitate slabă:

NB:

Când sistemul GenMix Pro vă informează că culoarea solidă are opacitate slabă, vă recomandăm următoarele: Adăugați pigmentul corespunzător 2K în grund, care vă va ajuta la realizarea unui fundal care va spori culoarea și va economisi straturile inutile ale culorii selectate, astfel permițându-vă să mențineți costurile la un nivel minim.

Procedeu:

Utilizarea grundului Bej din gama noastră de amestec 4460.



2:1:1:0.5
4460 2 parti.
Pigment selectat din seria 600. 1 parte.
Întăritor. 1 parti

Toate celelalte procedee rămân aceleași, conform fișei 4462 TDS cu privire la aplicare, uscare și șlefuire.

Grundul 4462 aplicat direct pe material plastic

Prin adăugarea de grund 8230, 4462 poate fi aplicat direct pe materialul plastic fără a mai fi nevoie de un promotor de aderență 1k pentru plastic (grund plastic)



Amestec 4:1
Întăritoare H600 H500.
Dezoxidant "General" 10 – 25%
Se adaugă 15% aditiv plastic 8230
Durata de păstrare după deschidere 45-60 min. / 20°C (68°F)

4462 Primer Plasticized:

Soft Plastic Application			Hard Plastic Application		
Product	Parts	Weight(g)	Product	Parts	Weight(g)
4462	100	1633	4462	100	1633
810	50	501.3	810	15	150.39
H500/H600	50	513.4/490	H500/H600	32.5	333.76/ 318.5
S719/ S711	5.0- 25.0	64.0-348.	S719/ S711	5.0- 25.0	49.0- 266.5

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.



4462 - 2K Rapid Filler Grey

Observatii Procedeu:

Toate celelalte procedee rămân aceleași, conform fișei 4462 TDS cu privire la aplicare, uscare și slefuire.

	15-20°C				20-25°C				25-30°C				*30°C			
	Thinner 711				Thinner 721				Thinner 721				Thinner S2040			
	Hardener	Time to Sanding			Hardener	Time to Sanding			Hardener	Time to Sanding			Hardener	Time to Sanding		
		20°C	60°C	IR		20°C	60°C	IR		20°C	60°C	IR		20°C	60°C	IR
Full Paint	H500	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS	H500	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS	H600	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS	H700	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS
Vertical Areas	H500	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS	H500	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS	H500 H600	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS	H700	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS
Fast Repair	H200 H500	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS	H200 H500	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS	H500	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS	H700	2.5 HRS	20 MINS	15 MINS
soft plastics 30%-810 Plasticizer	H500	3.5 HRS	30 MINS	N/A	H200 H500	3.5 HRS	30 MINS	N/A	H500 H600	3.5 HRS	30 MINS	N/A	H700	3.5 HRS	30 MINS	N/A
Hard plastics 15%-810 Plasticizer	H500	3 HRS	25 MINS	N/A	H200 H500	3 HRS	25 MINS	N/A	H500 H600	3 HRS	25 MINS	N/A	H700	3 HRS	25 MINS	N/A

Wet on wet

Ratio :

100%	100%	75%	30%
Primer : 4462	Clear :6100 or 6000SR	Hardener : H600	Thinner : S711

Application: 1 light coat followed by 1 full. No flash off in between. **Flash off:** 30 minutes before application of topcoating
Spray gun: 1.3–1.4 mm needle size

Caracteristicile produsului:

VOC(2004/42/EC):	2004/42/IIB (c) (540)540. Valoarea-limită UE pentru acest produs (categoria de produs IIB.c) într-o formă pregătită pentru utilizare este de max 540g/ltr. Conținutul de COV al acestui produs în forma pregătită pentru utilizare este de max. 540 g/l.
Punctul de măsurare:	20-25oC (77 oF)
Greutate Specifică:	1633 g/L (13.63 lbs/gal)

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.



4462 - 2K Rapid Filler Grey

**Conținutul de
Substanțe**

67,8 % în funcție de greutate – pregătit pentru pulverizare

Acoperirea:

5,7-5,8 m²/l, cu o grosime a peliculei de 80 de microni (teoretic)

FTS:

Se referă la fișa tehnică de securitate

Disclaimer: Users assume full responsibility for any consequences resulting from the incorrect usage of our products.