

SELEMIX® TABELLE GRADI DI OPACITÀ

Prodotti solvente

Data revisione:
 Ottobre 2020

I seguenti prodotti Selemix possono essere tra loro miscelati per ottenere diversi livelli di brillantezza:

4-0090 + 4-0015	2K Trasparente (Lucido e opaco) - Selemix
7-330 + 7-320	1K Smalto nitro (Lucido e opaco) - Selemix
7-410 + 7-412	2K Smalto epossidico (Lucido e opaco) - Selemix
7-512 + 7-511	2K Smalto poliuretano (Lucido e opaco) - Selemix
7-610 + 7-611	1K Smalto rapida essiccazione (Lucido e opaco) - Selemix

GRADI DI OPACITÀ – 4-0090 + 4-0015 2K Trasparente

Prodotto	Opaco	Semi Opaco	Semi Lucido	Lucido
4-0015 - 2K Trasparente opaco	100	95	85	-
4-0090 - 2K Trasparente lucido	-	5	15	100
Gloss (60°)	10-20%	20-30%	40-50%	80-90%
N° scheda tecnica di riferimento:	598	598	598	598

GRADI DI OPACITÀ – 7-330 + 7-320 1K Smalto nitro

Prodotto	Opaco	Semi Opaco	Semi Lucido	Lucido
7-320 - 1K Smalto nitro opaco	800	600	400	-
7-330 - 1K Smalto nitro lucido	-	200	400	750
Tinte base NP - Selemix	200	200	200	250
Gloss (60°)	10-20%	20-30%	40-50%	80-90%
N° scheda tecnica di riferimento:	515	515	515	516

GRADI DI OPACITÀ – 7-410 + 7-412 2K Smalto epossidico

Prodotto	Opaco	Semi Opaco	Semi Lucido	Lucido
7-412 - 2K Smalto epossidico opaco	800	600	500	-
7-410 - 2K Smalto epossidico lucido	-	100	200	700
Tinte base NP - Selemix	200	300	300	300
Gloss (60°)				
Essiccazione a aria - diretto su metallo	10-15%	40-50%	75-85%	>90%
Essiccazione a aria - Su fondo	15-20%	55-65%	75-85%	>90%
Essiccazione a forno - diretto su metallo	20-25%	50-60%	80-90%	>90%
Essiccazione a forno - Su fondo	25-30%	65-75%	80-90%	>90%
N° scheda tecnica di riferimento:	522	522	522	520

GRADI DI OPACITÀ – 7-512 + 7-511 2K Smalto poliuretano

Prodotto	Opaco	Semi Opaco	Semi Lucido	Lucido
7-511 - 2K Smalto poliuretano opaco	800	600	500	-
7-512 - 2K Smalto poliuretano lucido	-	100	200	700
Tinte base NP - Selemix	200	300	300	300
Gloss (60°)				
Essiccazione ad aria	5-10%	15-20%	50-55%	>90%
Essiccazione a forno	15-20%	25-30%	55-60%	>90%
N° scheda tecnica di riferimento:	536	575 <small>(575_7512-511 2K Smalto poliuretano_Semiopaco)</small>	573 <small>(573_7512-511 2K Smalto poliuretano_Semilucido)</small>	537

GRADI DI OPACITÀ – 7-610 + 7-611 1K Smalto rapida essiccazione

Prodotto	Opaco	Semi Opaco	Semi Lucido	Lucido
7-611 - 1K Smalto rapida essiccazione opaco	72	60	50	-
7-610 - 1K Smalto rapida essiccazione lucido	-	12	22	70
Tinte base NP - Selemix	25	25	25	25
6-530 - Soluzione siccativa	3	3	3	5
Gloss (60°)	10-20%	30-40%	45-55%	90-95%
N° scheda tecnica di riferimento:	541	541	541	540

Nota:

Tutti i livelli di brillantezza sono misurati a 60 gradi e con spessori secchi del film tra 50-60 microns

I livelli di brillantezza indicati sono da considerarsi come approssimativi e possono variare a seconda del colore, dell'applicazione e delle condizioni e metodologia di essiccazione.

IL PRODOTTO SI INTENDE PER ESCLUSIVO USO PROFESSIONALE

Le informazioni contenute in questa scheda sono a scopo puramente indicativo.

Chiunque faccia uso del prodotto senza averne preventivamente accertato l'idoneità per l'uso a cui si intende adibirlo, lo fa a proprio rischio e pertanto, PPG declina qualsiasi responsabilità relativamente alle prestazioni del prodotto o a qualsiasi perdita o danno derivanti da un simile uso (ad esclusione di morte o lesioni personali risultanti da nostra negligenza). Le informazioni contenute in questa scheda sono soggette a modifica alla luce dell'esperienza e della nostra politica di costante sviluppo dei prodotti.

I tempi di essiccazione indicati rappresentano valori medi a 20 °C. Lo spessore del film di verniciatura, l'umidità e la temperatura possono alterare i tempi di essiccazione.

PER ULTERIORI INFORMAZIONI CONTATTARE:

PPG Italia Sales & Services Srl
 Via A. De Gasperi 17/19 - 20020 LAINATE (MILANO)
 Tel: 02 931792.1, Fax: 02 931792.53