

# SELEMIX® TABELLE GRADI DI OPACITÀ

## Prodotti acqua

Data revisione:  
 Ottobre 2020

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

8-110 + 8-111	2K Smalto acrilico mano unica (Lucido e opaco) - Selemix
8-110 + 8-111	2K Smalto acrilico mano unica - Mod.Smalto (Lucido e opaco) - Selemix
8-552 + 8-553	2K Smalto Poliuretano extra (Lucido e opaco) - Selemix
8-863 + 8-864	1K Smalto sintetico (Lucido e opaco) - Selemix

### GRADI DI OPACITÀ – 8-110 + 8-111 2K Smalto acrilico mano unica

Prodotto	Opaco	Semi Opaco	Satinato	Semi Lucido	Lucido
8-111 - 2K Smalto acrilico mano unica opaco	60	50	45	36	-
8-110 2K Smalto acrilico mano unica lucido	-	10	15	24	60
Tinte base WB - Selemix	40	40	40	40	40
<b>Gloss (60°)</b>	<b>10-20%</b>	<b>30-40%</b>	<b>40-50%</b>	<b>60-70%</b>	<b>&gt;90%</b>
<b>N° scheda tecnica di riferimento:</b>	<b>614</b>	<b>614</b>	<b>614</b>	<b>614</b>	<b>614</b>

### GRADI DI OPACITÀ – 8-110 + 8-111 2K Smalto acrilico - Modalità smalto

Prodotto	Opaco	Semi Opaco	Semi Lucido	Lucido
8-111 - 2K Smalto acrilico mano unica opaco	50	40	30	-
8-110 2K Smalto acrilico mano unica lucido	-	10	20	50
Tinte base WB - Selemix	50	50	50	50
<b>Gloss (60°)</b>	<b>15-20%</b>	<b>35-45%</b>	<b>65-75%</b>	<b>&gt;90%</b>
<b>N° scheda tecnica di riferimento:</b>	<b>619</b>	<b>619</b>	<b>619</b>	<b>619</b>

## GRADI DI OPACITÀ – 8-552 + 8-553 2K Smalto Poliuretano extra

Prodotto	Opaco	Semi Opaco	Semi Lucido	Opaco
8-553 - 2K Smalto Poliuretano extra opaco	60	36	30	-
8-552 - 2K Smalto Poliuretano extra lucido	-	24	30	60
Tinte base WB - Selemix	40	40	40	40
<b>Gloss (60°)</b>	<b>10-20%</b>	<b>40-50%</b>	<b>50-60%</b>	<b>&gt;80%</b>
<b>N° scheda tecnica di riferimento:</b>	<b>610</b>	<b>610</b>	<b>610</b>	<b>608</b>

## GRADI DI OPACITÀ – 8-863 + 8-864 1K Smalto sintetico

Prodotto	Opaco	Semi Opaco	Semi Lucido	Opaco
8-864 - 1K Smalto sintetico opaco	75	40	25	-
8-863 - 1K Smalto sintetico lucido	-	35	50	75
Tinte base WB - Selemix	25	25	25	25
<b>Gloss (60°)</b>	<b>10-20%</b>	<b>20-30%</b>	<b>50-60%</b>	<b>&gt;80%</b>
<b>N° scheda tecnica di riferimento:</b>	<b>613</b>	<b>613</b>	<b>613</b>	<b>612</b>

### NOTA:

Tutti i livelli di brillantezza sono misurati a 60 gradi e con spessori secchi del film tra 50-60 microns (per gli smalti) e tra 60-70 microns per 8-110 / 8-111 2K Smalto acrilico mano unica

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