



# Caparol

## CapaTex Gloss 60



# CapaTex Gloss 60

Idrosmalto murale lucido

- High Wash Resistance Class 1: qualità, lavabilità, igienicità, resistenza e durata nel tempo
- Certificato HACCP per ambienti con presenza di alimenti
- Con protezione antibatterica del film grazie alla tecnologia agli ioni d'argento
- E.L.F. bassissime emissioni, esente da solventi e plastificanti, senza odori sgradevoli
- Brillantezza stabile, non ingiallente



# CapaTex Gloss 60

Idrosmalto murale lucido

<b>Descrizione</b>	Idrosmalto murale lucido ad elevate prestazioni per interni.
<b>Campo di applicazione</b>	Protezione e decorazione di superfici interne. Indicato per la copertura sia di supporti nuovi che già pitturati.
<b>Proprietà del materiale</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Resistente ai lavaggi e ai comuni detergenti e disinfettanti</li><li>• Certificato HACCP per ambienti con presenza di alimenti</li><li>• Con protezione antibatterica del film grazie alla tecnologia agli ioni d'argento</li><li>• Brillantezza stabile, non ingiallente</li><li>• Elevato punto di bianco</li><li>• Finitura dall'aspetto fine e ottima copertura</li><li>• Facile da applicare</li><li>• E.L.F. bassissime emissioni, esente da solventi e plastificanti, senza odori sgradevoli</li></ul>
<b>Imballaggi</b>	Bianco/Base 1: confezione da 10L
<b>Opacità</b>	Lucido. Valore medio, circa 60 gloss (per il bianco) - variabile in funzione del colore scelto e del supporto su cui è applicato.
<b>Dati tecnici</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Abrasione ad umido: Classe 1 Secondo EN 13300</li><li>• Rapporto di contrasto: Classe 2 (per una resa di 7m<sup>2</sup>/L) Secondo EN 13300</li></ul>
<b>Supporti idonei</b>	Tutti i supporti comuni in interni quali intonaci minerali, rasature a base di gesso, cartongesso, superfici prepitturate purchè coese e non spolveranti.
<b>Metodo di applicazione</b>	Pennello, rullo e idonei sistemi di spruzzatura.
<b>Diluizione</b>	Mano di fondo o intermedia: max 10% di acqua Mano di finitura: max 5% di acqua
<b>Consumo/Resa</b>	Circa 140 ml/m <sup>2</sup> ; 7 m <sup>2</sup> /L, per mano su fondo liscio
<b>Tempo di essiccazione</b>	A +20°C e U.R.65% è ricopribile dopo 4/6 ore, completamente essiccato ed esercibile dopo 2/3 giorni.
<b>Applicazione con sistema di spruzzatura</b>	Angolo 50°; Ø Ugello: 0,019"-0,021"; Pressione 150-180 bar.
<b>Nota</b>	Per evitare aloni e segni di ripresa, eseguire l'applicazione bagnato su bagnato in un'unica passata.

Timbro rivenditore