

# Scheda tecnica

## ***esatec 4067***

**esatec 4067** è una dispersione acquosa di silice. E' un prodotto utilizzato soprattutto come opacizzante in quanto non ingrigisce e non sbianca.

### Caratteristiche chimico-fisiche

<b>Aspetto:</b>	liquido bianco e viscoso
<b>Descrizione chimica:</b>	dispersione acquosa di silice
<b>Contenuto solidi:</b>	22 ± 1 %
<b>pH tal quale (25°C):</b>	3.5 - 5.5
<b>Ionicità:</b>	anionico

### Proprietà applicative

**esatec 4067** viene utilizzato come agente opacizzante in miscele ad acqua. Il prodotto forma un film opaco e secco al tatto.

**esatec 4067** può essere impiegato in combinazione con dispersioni poliuretaniche per favorire l'opacizzazione della finitura.

Le percentuali di utilizzo consigliate vanno dal 5 al 20% sul totale della resina, ma possono variare in funzione dell'effetto "gloss" desiderato.



**Lamberti spa** chemical specialties



**Le informazioni riportate nel presente documento hanno carattere indicativo.**

Sede e Centro Tecnologico : via Piave, 18 - 21041 Albizzate (VA), ITALIA; Telefono: +39 0331715111 Fax: +39 0331775577  
Uffici Commerciali: via Marsala, 38/D - 21013 Gallarate (VA), ITALIA; [www.lamberti.com](http://www.lamberti.com)-[www.esacol.com](http://www.esacol.com)