

# Siloxcap Active 1200

Rivestimento murale acril-silossanico fibrorinforzato ad effetto compatto antimuffa antialga

Rivestimento murale a base di resine acril-silossaniche, additivato con antimuffa-antialga, composto da quarzo a grana selezionata. Permette di uniformare le irregolarità del supporto e può essere applicato dove si presenti disomogeneità estetica o di assorbimento del supporto. Prodotto tintegeggiabile con il sistema tintometrico AC16.



Contribuisce ai seguenti crediti del rating system LEED™

Punti	LEED BD+ C V4 credito	Conformità
1-2	SSc5 Heat Island Effect	V. Cartella Colore
1	MRC4 Building Product Disclosure and Optimization - Opzione 1	Scheda elenco sostanze chimiche
1	MRC4 Building Product Disclosure and Optimization - Opzione 2	Assenza di sostanze pericolose
1-2	MRC5 Construction and Demolition Waste Management	Imballaggio PP 05
2	MRC6 PBT Source Reduction Lead, Cadmio, Cooper	Cadmio e Piombo free
1-3	EQc2 Low Emitting Material - Emissioni	N.D.
1-3	EQc2 Low Emitting Material - Contenuti	N.D.
1-2	EQc6 Interior Lighting	LRV - cartella colore GLOSS - scheda tecnica
1-2	MCR2 Building Product Disclosure and Optimization EPD	S-P-05360 EPD del 18/07/2022



Products are not reviewed or certified under LEED. LEED credit requirements cover the performance of materials in aggregate, not the performance of individual products or brands. For more information on LEED, visit [www.usgbc.org/leed](http://www.usgbc.org/leed)