

DICHIARAZIONE DI CONFORMITA CE
N° 062020DK

DEKTON®

-

DEKTON® XGLOSS

-

DEKTON® GRIP+

Famiglie I - II - III - IV

Famiglia I: (Aldem, Ananke, Borea, Bromo, Domoos, Eter, Fossil, Galema, Kadum, Kelya, Keon, Keranium, Kira, Korus, Kovik, Kreta, Laos, Laurent, Liquid Embers, Milar, Odin, Orix, Sirius, Sirocco, Soke, Strato, Valterra, Vegha, Ventus, Vera).

Famiglia I XGloss: (Blaze, Korso, Lumina, Manhattan, Sogne, Spectra, Splendor)

Famiglia II: (Ariane, Aura, Aura I 5, Bedrock, Entzo, Kairos, Liquid Shell, Liquid Sky, Lunar, Nayla, Nilium, Opera, Portum, Rem, Sand Drift, Uyuni, Vapour, Zenith).

Famiglia II XGloss: (Bergen, Fiord, Glacier, Halo, Helena, Natura, Natura I 8, Tundra, Tundra I 9, Olimpo, Vienna)

Famiglia III: (Aeris, Aged Timber, Bento, Blanc Concrete, Danae, Dove, Edora, Gada, Irok, Makai, Popular Dark, Popular Warm, Sarey, Sasea, Sterling)

Famiglia III XGloss: (Arga, Khalo, Qatar, Taga)

Famiglia IV: (Radium, Trilium)

Tutti i dati raccolti in questo documento si basano su test effettuati in laboratori esterni e indipendenti.

Nome e indirizzo del produttore:

Azienda: Cosentino S.A.U.

Indirizzo: Carretera A-334, km 59, 04850 Cantoria (Almería) - Spagna

Actualizado: 06/2020

COSENTINO

NORMA EN 14411:2016

Prodotto: Superfici ultracompatte.

Applicazioni e uso: Rivestimento per pareti e pavimenti interni ed esterni incluse le scale, sia in edifici residenziali che in strutture industriali.

Sistema di valutazione e verifica delle prestazioni: 4

Conformità: Questo prodotto è conforme all'allegato G della norma EN 14411

Caratteristiche essenziali	Prestazioni
Reazione al fuoco Classificato senza prove (consultare Direttiva 96/603/EC e successive modifiche)	AI, A _{FL}
Rilascio di sostanze pericolose EN ISO 10545-15	
Cadmio	< 0,02 mg/l *1
Piombo	< 0,2 mg/l *1
Resistenza alla rottura EN ISO 10545-4	
Famiglia I	14966 N
Famiglia II	13359 N
Famiglia III	13818 N
Famiglia IV	15620 N
Scivolosità Dekton® CEN/TS 16165 (EN 14231)	
Finitura Naturale Aeris, Aura, Aura 15, Bedrock, Danae, Domoos, Entzo, Eter, Fossil, Galema, Irok, Kadum, Kairos, Kelya, Keon, Keranium, Korus, Kovik, Laos, Lunar, Milar, Nayla, Nilium, Orix, Radium, Sand Drift, Sarey, Sasea, Sirocco, Sterling, Strato, Soke, Trilium, Uyuni, Vapour, Vegha, Ventus, Vera, Zenith.	Rd 15 - 35 USRV a umido
Finitura Lavagna Blanc Concrete, Bromo, Dove, Edora, Gada, Laurent, Liquid Embers, Liquid Sky, Sirius, Valterra	Rd 15 - 35 USRV a umido
Finitura Legno Aged Timber, Aldem, Ananké, Ariane, Bento, Borea, Makai, Odin	Rd 15 - 35 USRV a umido
Finitura Lucida (Xgloss) Arga, Bergen, Blaze, Fiord, Glacier, Halo, Helena, Khalo, Korso, Lumina, Manhattan, Natura, Natura 18, Olimpo, Qatar, Sogne, Spectra, Splendor, Taga, Tundra, Tundra 19, Vienna	<15 USRV a umido
Velvet Finitura Opera, Portum	Rd 15 - 35 USRV a umido
Velvet Strutturato Finitura Liquid Shell, Rem	Rd 15 - 35 USRV a umido
Scivolosità Dekton® Grip+	
Keon, Kreta, Orix, Soke, Vera, Aura 15, Danae, Kira, Laos, Lunar, Nayla, Nilium, Makai, Sirocco, Strato, Trilium	DIN 51130: R11 DIN 51097: C CEN/TS 16165 (ENV 12633): > 45 ANSI A137.1 (DCOF): ≥ 0.69
Durabilidad EN ISO 10545-12	
Uso interno	Test superato
Uso esterno (resistenza al congelamento)	Test superato
Trasferimento di impronte CEN/TS 15209	NPD

*1 Valori al di sotto del minimo rilevabile.

La presente dichiarazione di prestazioni viene rilasciata dal produttore sotto la sua completa e totale responsabilità.

Firma in nome e per conto del produttore:

Miguel begovia

LUOGO E DATA DI EMISSIONE.
Cantoria, 06/2020