

OKITE® COLLEZIONE CLASSICA



OKITE®
SURFACES

Esprimi la tua personalità con OKITE®.

OKITE® rappresenta il punto di riferimento per chi cerca soluzioni sofisticate e di alta qualità nel settore delle superfici per l'arredamento. Con un focus distintivo sull'eleganza senza tempo, la funzionalità impeccabile e un impegno costante verso l'innovazione, OKITE® si posiziona al vertice del mercato, offrendo una vasta gamma di materiali pregiati e servizi di consulenza su misura. Le nostre superfici sono il risultato di un meticoloso processo di ricerca e sviluppo, che unisce tradizione artigianale e tecnologia all'avanguardia per garantire risultati senza pari. Dai piani cucina alle superfici per il bagno, dai rivestimenti per pavimenti e pareti agli elementi d'arredo su misura, ogni prodotto OKITE® è progettato per soddisfare le esigenze estetiche più raffinate e le richieste funzionali più impegnative.



Collezione Classica

L'eleganza senza tempo per i tuoi spazi.



1715 Afyon

— Collezione Classica



■ FASCIA PROJECT



5009 Bianco Pro



5008 Corvino

■ FASCIA EASY



1705 Easy White



1706 Easy Beige



1707 Easy Brown



1710 Easy Bronze



1709 Easy Grey

■ FASCIA A



7500 Bianco Crystal



1663 Bianco Classico



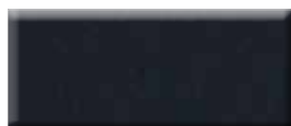
4001 White Avion



1715 Afyon

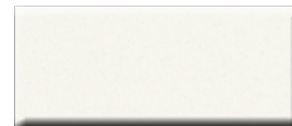


1915 Antracite



1114 Nero Assoluto

■ FASCIA B



1665 Bianco Assoluto



1810 Calacatta White



1896 Bianco Carrara



2005 Prisma Bianco



1926 Crema Botticino



2253 Moka Cream



1916 Grigio Assoluto



1701 Verde Medea



1801 Verde Oriente



1804 Nero Reale



INDICAZIONI PER LA MANUTENZIONE E PULIZIA

Come preservare la bellezza di OKITE®

Per fortuna, è più facile di quanto si pensi.

OKITE® è una superficie appositamente studiata per offrirti resistenza e praticità uniche nel loro genere. La superficie non porosa garantisce tutta l'igiene che occorre in casa.

Rispetto alle superfici in marmo, in granito, in pietra calcarea o pietra ollare, che richiedono manutenzioni più impegnative, OKITE® regala la comodità di una superficie facile da pulire. Per questo mantenerne intatta la sua bellezza nel tempo è molto semplice: bastano piccoli accorgimenti.

Istruzioni per la pulizia quotidiana.

In caso di versamenti accidentali di liquido sulla superficie, basta assorbire con carta da cucina e procedere al normale lavaggio con un panno da cucina imbevuto di acqua calda e di un detergente liquido.

Rimozione di macchie ostinate

In caso di incrostazioni, sostanze appiccicose come il chewing gum, di cibi come senape o curry e tutte le macchie di grasso, unto o vernici a base di acqua, raschiate delicatamente il residuo con una spatola in plastica non affilata. Pulite poi il piano in OKITE® con una spugnetta non abrasiva e un detergente per cucina come il Sapone di Marsiglia. Sciacquate bene con acqua calda e asciugate la superficie con un panno pulito. Se necessario, ripetete l'operazione. Per la rimozione di macchie di calcare o macchie lasciate sul piano dalle stoviglie si consiglia l'utilizzo del comune bicarbonato da sciogliere in acqua e passato sul piano con una spugna.

Rimozione di macchie di inchiostro

Il passo più importante per rimuovere la macchia di inchiostro da OKITE® è agire immediatamente, per evitare che l'inchiostro penetri nella superficie.

Per rimuovere le macchie di inchiostro procedere come segue:

- Indossare dei guanti protettivi;
- Pulire l'area con un prodotto tipo Vetril e un panno in microfibra pulito;
- Versare alcool isopropilico al 91% sulla macchia d'inchiostro e lasciarlo agire per 15-20 sec.;
- Rimuovere l'alcool con un panno di carta;

Se la macchia non scompare completamente, utilizzare "Cif Crema con Micro Cristalli" su una spugna bagnata. Sciacquare bene con acqua calda e sapone e asciugare con un panno pulito.

Pulizia delle superfici particolari come Texture

Alcuni dei colori della finitura Texture sono più sensibili alle impronte e alle macchie di unto, quindi può essere richiesta una pulizia di routine più accurata.

Per la normale pulizia quotidiana, usate semplicemente acqua calda e poi asciugate con un panno pulito.

Per macchie di grasso o di olio usate un detergente sgrassatore e lasciatelo agire per 30 sec. Risciacquate bene e asciugate con un panno pulito.

Per incrostazioni o macchie più ostinate, è necessario un detergente non abrasivo in crema, da usare con una spugna umida. Eseguite movimenti circolari e ripulite l'intera area della

superficie. Sciacquate bene con acqua calda e, infine, asciugate con un panno pulito.

Per qualsiasi altra macchia che apparentemente non è possibile rimuovere con una pulizia ordinaria, utilizzate la parte gialla di una spugnetta umida, come Scotch-Brite®, con un po' di detergente.

Anche in questo caso, eseguite movimenti circolari e ripulite l'intera area della superficie. Sciacquate bene con acqua calda e, infine, asciugate con un panno pulito.

Attenzione: usate questo metodo solo in caso di necessità.

Va segnalato che alcuni dei colori con finitura Texture sono più sensibili all'unto e alle impronte e possono richiedere una maggiore cura nella pulizia di routine.

Si prega di NON USARE alcuna delle seguenti sostanze per la pulizia di OKITE®

- Candeggina
- Prodotti alcalini
- Solventi per vernici
- Soda caustica
- Acido fluoridrico
- Diclorometano

Per maggiori informazioni sulla pulizia di OKITE®, consultare www.okite.com



CARATTERISTICHE FISICO-MECCANICHE

	CARATTERISTICA	UNITÀ DI MISURA	VALORE MEDIO (Grana Fine)	VALORE MEDIO (Grana Grossa)	CAMPIONE DI RIFERIMENTO	NORMATIVA
	Densità apparente	Kg/mc	2250,0	2320,0	5 x 5 x 2 cm	EN 14617-1
	Assorbimento d'acqua	C media %	0,07	0,07	5 x 5 x 2 cm	EN 14617-1
	Resistenza a flessione	Mpa	65,7	51,7	5 x 20 x 2 cm	EN 14617-2
	Resistenza a compressione	N/mmq	159		7 x 7 cm²	EN 14617-15
	Resistenza all'abrasione	mm	Max 29.5 - Min 28.5	Max 27.5 - Min 26.5	15 x 15 x 2 cm	EN 14617-4
	Conduttività Termica	W/(m*K)	2,0±0.3	3,1±0.6	50 x 50 x 3 cm	EN 12664
	Stabilità dimensionale	Δ	0,05 (Class A)	0,08 (Class A)	30 x 30 x 2 cm	EN 14617-12
	Resistenza all'urto	Joule	11,4	4,9	20 x 20 x 2 cm	EN 14617-9
	Reazione al fuoco	Class	B - S1	B - S1		UNI EN 13501-1
	Resistenza al gelo/disgelo	KMf25	107,2	102,7	20 x 5 x 2 cm	EN 14617-5
	Resistenza chimica	Classe	C4	C4	20 x 20 x 2 cm	UNI EN 14617-10
	Resistenza agli sbalzi termici	ΔRf 20%	-4,1	-0,58	20x 5 x 2 cm	UNI EN 14617-6
	Resistenza dei colori alla luce	Variazione di colore	Leggera		30 x 30 x 2 cm	DIN 51094
	Cessione di Piombo e Cadmio	mg/dm²	0		30 x 30 x 1 cm	UNI EN ISO 10545-15

Valori medi indicativi



OKITE®
SURFACES

EUROPE
SIC S.R.L.

Piazza Bertarelli 4
20122 Milano (MI)

Italia

Tel.: +39 02 870 72 836

Fax: +39 02 870 72 837

www.okite.com

okite@okite.com

USA

SEIEFFE CORPORATION

Importer & Master Distributor

12227 K FM 529

Northwoods Industrial Park

Houston - Tx 77041

United States

Tel.: +1 713 849 3800

Fax: +1 713 849 3835

www.okite.us

info@okite.us