

BLEND.HT

5 COLOURS

100 X 100 cm SIZE

SOFT & LEVIGATO SILK FINISHES

6mm THICKNESS



CARATTERISTICHE TECNICHE

TECHNICAL FEATURES / TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN / CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

CLASSIFICAZIONE ENTE CEN SECONDO LE NORME EN - ISO GRUPPO Bl₂-UGL EN 14411 ALL G E ISO 13006 ALL G / CLASSIFICATION IN ACCORDANCE WITH CEN AND ISO STANDARDS - Bl₂-UGL EN 14411 ANNEX G AND ISO 13006 ANNEX G / KLASSIFIZIERUNG GEMÄß CEN UND ISO NORMEN GRUPPE Bl₂-UGL EN 14411 ANL. G UND ISO 13006 ANL.G / CLASSIFICATION SELON LES NORMES CEN ET ISO GROUPE Bl₂-UGL EN 14411 P.J.G ET ISO 13006 P.J.G

| PROPRIETÀ CHIMICO - FISICHE / CHEMICAL / PHYSICAL PROPERTIES / CHEMISCH PHYSISCHE EIGENSCHAFTEN / PROPRIÉTÉS CHIMICO - PHYSIQUES | NORMA / REGULATION / NORMEN / NORME | VALORE PRESCRITTO / REQUIRED VALUE / VORGESCHRIEBENER WERT / VALEUR PRESCRITE | VALORI MEDI ULTRA BLEND.HT / ULTRA BLEND.HT AVERAGE VALUES / ULTRA BLEND.HT DURCHSCHNITTSWERTE / VALEURS MOYENNES ULTRA BLEND.HT |
|---|-------------------------------------|---|--|
| ASSORBIMENTO D'ACQUA / WATER ABSORPTION / WASSERAUFNAHME / ABSORPTION D'EAU | ISO 10545-3 | ≤ 0,5 % | 0,03% - 0,06% SUPERFICI SOFT / SOFT FINISHES / SOFT OBERFLÄCHEN / SURFACES SOFT |
| DIMENSIONI / SIZES / ABMESSUNGEN / DIMENSIONS | ISO 10545-2 | ± 0,6% max LUNGHEZZA E LARGHEZZA / LENGHT AND WIDTH / LÄNGE UND BREITE / LONGUEUR ET LARGEUR | ± 0,1% LUNGHEZZA E LARGHEZZA / LENGHT AND WIDTH / LÄNGE UND BREITE / LONGUEUR ET LARGEUR |
| | | ± 5% max SPESSORE / THICKNESS / STÄRKE / ÉPAISSEUR | ± 5% SPESSORE / THICKNESS / STÄRKE / ÉPAISSEUR |
| | | ± 0,5% max RETTILINEITÀ* SPIGOLI / LINEARITY / KANTENGERADHEIT / RECTITUDE DES ARÊTES | ± 0,1% RETTILINEITÀ* SPIGOLI / LINEARITY / KANTENGERADHEIT / RECTITUDE DES ARÊTES |
| | | ± 0,6% max ORTOGONALITÀ* / WEDGING / RECHTWINKLIGKEIT / ORTHOGONALITÉ | ± 0,1% ORTOGONALITÀ* / WEDGING / RECHTWINKLIGKEIT / ORTHOGONALITÉ |
| RESISTENZA SBALZI TERMICI / RESISTANCE TO THERMAL SHOCKS / TEMPERATURWECHSELBESTÄNDIGKEIT / RESISTANCE AUX ECARTS DE TEMPERATURE | ISO 10545-9 | METODO DI PROVA DISPONIBILE / TESTING METHOD AVAILABLE / VERFÜGBARES PRÜFVERFAHREN / METHODE D'ESSAI DISPONIBLE | RESISTENTE / RESISTANT / BESTÄNDIG / RESISTANT |
| | | NESSUN CAMPIONE DEVE PRESENTARE APPREZZABILI VARIAZIONI DI COLORE / NO SAMPLE MUST SHOW NOTICEABLE COLOUR CHANGE / KEIN EXEMPLAR SOLL SICHTBARE FARBVERÄNDERUNGEN AUFWEISEN / AUCUN ÉCHANTILLON NE DOIT PRÉSENTER DE VARIATIONS IMPORTANTES DES COULEURS | CAMPIONI INALTERATI IN BRILLANTEZZA E COLORE / NO CHANGE IN BRIGHTNESS OR COLOUR / GLANZ UND FARBE DER MUSTER UNVERÄNDERT / ÉCHANTILLONS INCHANGÉS EN BRILLANCE ET COULEUR |
| RESISTENZA COLORI ALLA LUCE / RESISTANCE TO LIGHT / LICHTBESTÄNDIGKEIT DER FARBEN / RESISTANCE DES COULEURS A LA LUMIERE | DIN 51094 | NESSUN CAMPIONE DEVE PRESENTARE APPREZZABILI VARIAZIONI DI COLORE / NO SAMPLE MUST SHOW NOTICEABLE COLOUR CHANGE / KEIN EXEMPLAR SOLL SICHTBARE FARBVERÄNDERUNGEN AUFWEISEN / AUCUN ÉCHANTILLON NE DOIT PRÉSENTER DE VARIATIONS IMPORTANTES DES COULEURS | CAMPIONI INALTERATI IN BRILLANTEZZA E COLORE / NO CHANGE IN BRIGHTNESS OR COLOUR / GLANZ UND FARBE DER MUSTER UNVERÄNDERT / ÉCHANTILLONS INCHANGÉS EN BRILLANCE ET COULEUR |
| DILATAZIONE TERMICA LINEARE / COEFFICIENT OF LINEAR THERMAL EXPANSION / LINEARER WÄRMEAUDEHNUNGSKOEFFIZIENT / DILATATION THERMIQUE LINEAIRE | ISO 10545-8 | METODO DI PROVA DISPONIBILE / TESTING METHOD AVAILABLE / VERFÜGBARES PRÜFVERFAHREN / METHODE D'ESSAI DISPONIBLE | 6,5X10 ⁻⁶ °C ⁻¹ |
| RESISTENZA AL GELO / FROST RESISTANCE / FROSTBESTÄNDIGKEIT / RESISTANCE AU GEL | ISO 10545-12 | NESSUN CAMPIONE DEVE PRESENTARE ROTTURE O ALTERAZIONI APPREZZABILI DELLA SUPERFICIE / NO SAMPLE MUST SHOW ALTERATIONS TO SURFACE / DIE MUSTER SOLLN WEDER BRUCH NOCH SCHADEN AN DER OBERFLÄCHE AUFWEISEN / AUCUN ÉCHANTILLON NE DOIT PRÉSENTER DE RUPTURES OU D'ALTERATIONS CONSIDÉRABLES DE LA SURFACE | RESISTENTE / RESISTANT / BESTÄNDIG / RESISTANT |
| COEFFICIENTE DI ATTRITO / FRICTION COEFFICIENT / REIBUNGSKOEFFIZIENT / COEFFICIENT DE FRICTION | DIN 51130 | | VEDERE I VALORI DEI SINGOLI MATERIALI NELLA COLLEZIONE ULTRA / SEE VALUES FOR SINGLE MATERIALS IN THE ULTRA COLLECTION / NEHMEN SIE EINSICHT IN DIE WERTE DER EINZELNEN MATERIALIEN DER KOLLEKTION ULTRA / CONSULTER LES VALEURS DE CHAQUE MATERIAU DANS LA COLLECTION ULTRA |
| | BCR | | |

* TEST EFFETTUATO SU BL03 SOFT / TEST PERFORMED ON SOFT BL03 / TEST DURCHGEFÜHRT AUF BL03 SOFT / ESSAI EFFECTUÉ SUR BL03 SOFT

WWW.ARIOSTEA.IT
ULTRA.ARIOSTEA.IT

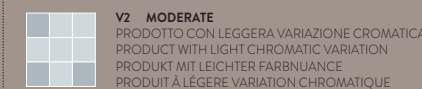
Ariostea_via Cimabue 20
42014 Castell'Arano
Reggio Emilia - Italy
info@ariostea.it
Tel. +39 0536 816811
Fax +39 0536 816838 (Italy)
Fax +39 0536 816858 (Export)

- **NB:** I VALORI DI RESISTENZA ALLO SCIVOLAMENTO, COEFFICIENTE DI ATTRITO STATICO O DINAMICO, RIPORTATI SUL CATALOGO E NELLA TABELLA SAFE SYSTEM SONO DA RITENERSI PURAMENTE INDICATIVI E NON VINCOLANTI. OGNI EVENTUALE SPECIFICA NECESSITÀ DOVRÀ ESSERE DA NOI CONFERMATA AL MOMENTO DELL'ORDINE E COMUNQUE SEMPRE PRIMA DELLA POSA.
- **NB:** SLIP RESISTANCE VALUES, COEFFICIENT OF STATIC OR DYNAMIC FRICTION, IN THE CATALOG AND IN THE SAFE SYSTEM TABLE ARE PURELY INDICATIVE AND NOT BINDING. ANY SPECIFIC REQUIREMENTS MUST BE CONFIRMED BY US AT THE TIME OF ORDERING AND IN ANY CASE BEFORE INSTALLATION.
- **ANM:** DIE WERTE FÜR DIE RUTSCHFESTIGKEIT, ALSO DES STATISCHEN ODER DYNAMISCHEN

REIBUNGSKOEFFIZIENTEN, DIE IM KATALOG ODER IN DER TABELLE SAFE SYSTEM AUFGEFÜHRT SIND, SIND ALS UNVERBINDLICHE RICHTWERTE ANZUSEHEN. ALLE SPEZIFISCHEN ANFORDERUNGEN MÜSSEN VON UNS BEI DER BESTELLUNG UND IN JEDEM FALL VOR DER VERLEGUNG IMMER BESTÄTIGT WERDEN.
- **NB:** LES VALEURS DE RESISTANCE AU GLISSEMENT, LE COEFFICIENT DE FROTTEMENT STATIQUE OU DYNAMIQUE, INDICUÉS SUR LE CATALOGUE ET SUR LE TABLEAU SAFE SYSTEM (SISTÈME DE SÉCURITÉ) DOIVENT ÊTRE CONSIDÉRÉS COMME PUREMENT INDICATIFS ET NE SAURAIENT ENGAGER NOTRE RESPONSABILITÉ. TOUTES LES ÉVENTUELLES SPÉCIFICATIONS NECESSAIRES DEVRONT FAIRE L'OBJET D'UNE CONFIRMATION DE NOTRE PART AU MOMENT DE LA COMMANDE ET EN TOUT ÉTAT DE CAUSE AVANT LA POSE.

GRADO DI VARIAZIONE CROMATICA / DEGREE OF COLOUR CHANGE / GRAD DER FARBABWEICHUNG / DEGRE DE VARIATION CHROMATIQUE

BL01- V2 - BL02- V2 - BL03- V2 - BL04- V2 - BL05- V2



RETTIFICATO MONOCALIBRO / RECTIFIED SINGLE-CALIBRE / REKTIFIZIERT EINKALIBRIG / RECTIFIÉ MONOCALIBRE

Edition 02 - July 2018 - CAT02200

ULTRA® BLEND.HT

ARIOSTEA GREAT SURFACES

ULTRA TECHNOLOGY PLUS



ULTRA SIZE

With its area of 4,50 m², ULTRA is the new industry standard for project designers and for all projects where dimensions make the difference. ULTRA con i suoi 4,50 m² è il nuovo punto di riferimento per i progettisti e per tutti gli interventi dove le dimensioni fanno la differenza.



TAILORED

ULTRA offers unmatched project flexibility and the freedom to give concrete form to your ideas without being shackled by size. ULTRA offre estrema flessibilità al progetto e la libertà di realizzare le tue idee senza vincoli di formato.



LIGHTEST

Thanks to its native 6 mm thickness, ULTRA provides lightness and strength in all applications - even the ones you'd never even imagined. ULTRA con il suo spessore 6 mm nativo, garantisce leggerezza e resistenza per tutte le applicazioni, anche quelle a cui non avevi pensato.

BLO4

100x100 cm
40"x40"

6mm
THICKNESS

SOFT
LEVIGATO SILK
FINISHES



BLO3

100x100 cm
40"x40"

6mm
THICKNESS

SOFT
LEVIGATO SILK
FINISHES



BLO2

100x100 cm
40"x40"

6mm
THICKNESS

SOFT
LEVIGATO SILK
FINISHES



BLO1

100x100 cm
40"x40"

6mm
THICKNESS

SOFT
LEVIGATO SILK
FINISHES



BLO5

100x100 cm
40"x40"

6mm
THICKNESS

SOFT
LEVIGATO SILK
FINISHES

