

CRISTAL



18/06/2015

25x45 ep 7,5
PLATINA BLANC BRILLANT MELON
MUGUET MELON UNI
MUGUET POP MELON POP
CITRON BLEUET
CITRON UNI BLEUET UNI
CITRON POP BLEUET POP
KIWI CERISE
KIWI UNI CERISE UNI
KIWI POP CERISE POP

REVETEMENT EN PATE ROUGE ET PATE BLANCHE - RED-BODY AND WHITE-BODY WALL TILES - ROTSCHERBIGE UND WEIBSCHERBIGE WANDFLIESEN - RIVESTIMENTO IN PASTA ROSSA E PASTA BIANCA - REVESTIMENTOS DE PASTA ROJA Y PASTA BLANCA

NOTES TECHNIQUES - TECHNICAL INFORMATION - TECHNISCHE AUSKÜNFTE - CARATTERISTICHE TECNICHE - NOTAS TÉCNICAS
 Classification selon EN 14411 ISO 13006 annexe L groupe BIII avec E>10%
 Classification in accordance with EN 14411 ISO 13006 annex L standards BIII with E>10%
 Klassifizierung gemäß EN 14411 ISO 13006 anlage L Gruppe BIII mit E>10%
 Classificazione secondo EN 14411 ISO 13006 annesso L gruppo BIII con E>10%
 Clasificación según EN 14411 ISO 13006 anexo L grupo BIII con E>10%

CARACTERISTIQUE TECHNIQUE TECHNICAL CHARACTERISTIC TECHNISCHE AUSKUNFTE CARATTERISTICA TECNICA CARACTERISTICA TECNICA	NORME NORMS NORM NORMA NORMA	VALEUR MOYENNE NOVOCERAM** AVERAGE NOVOCERAM VALUE** NOVOCERAM DURCHSCHNITTSWERT** VALORE MEDIO NOVOCERAM** VALOR MEDIO NOVOCERAM**
Détermination des caractéristiques dimensionnelles et qualité de surface* Determination of the dimensional specifications and surface quality* Bestimmung der dimensionalen Eigenschaften und Oberflächenqualität* Determinazione delle caratteristiche dimensionali e qualità di superficie* Determinación de las características dimensionales y calidad de superficie*	ISO 10545 - 2	Conforme – In accordance – Erfüllt – Conforme - Conforme
Absorption d'eau % - Water absorption % - Wasseraufnahme % - Assorbimento % d'acqua - Absorción % de agua	ISO 10545 - 3	E>10%
Résistance à la flexion - Beding strength – Biegefestigkeit - Resistenza alla flessione - Resistencia a la flexion	ISO 10545 - 4	Conforme – In accordance – Erfüllt – Conforme - Conforme F _{Fr} ≥ 600 N σ _{For} ≥ 15 N/mm ²
Résistance au tressillage – Crazing resistance – HaarriB-Beständigkeit – Resistenza al cavillo – Resistencia al cuarteado	ISO 10545 - 11	Conforme – In accordance – Erfüllt – Conforme - Conforme
Résistance à l'attaque chimique* - Resistance to chemical attack* Chemische Beständigkeit* - Resistenza all'attacco chimico* - Resistencia al ataque químico*	ISO 10545 - 13	Conforme – In accordance – Erfüllt – Conforme - Conforme
Résistance aux taches - Resistance to stains – Fleckenbeständigkeit - Resistenza alle macchie - Resistencia a las manchas	ISO 10545 - 14	Conforme – In accordance – Erfüllt – Conforme - Conforme

* Valeurs rapportées aux calibres de production – Above values refer to production calibers – Eigenschaften mit Bezug auf Produktionskaliber – Valori riferiti ai calibri di produzione – Valores con referencia a los calibres de producción

** Valeurs se référant à la finition naturelle du produit et à des productions moyennes. Nous sommes disponibles pour le contrôle de l'éventuel lot concerné par l'achat – As far as values relating to the matt finish of the product and to medium production lots are concerned, we are willing to check the lot you are interested to purchasing – Werte bezogen auf das natürliche Produktfinish und mittelgroße Produktionsmengen. Für eventuelle Prüfungen der zu erwerbenden Warenposten stehen wir gern zur Verfügung – Valori relativi alla finitura naturale del prodotto e relativi a produzioni medie, ci rendiamo disponibili alla verifica dell'eventuale lotto interessato all'acquisto – Valores correspondientes al acabado natural del producto y a producciones medias; estamos disponibles para verificar el lote en cuestión en el momento de la compra.

*Pour produits chimiques à usage domestique et additifs pour piscines – For domestic chemicals and swimming pool additives – Für chemische Produkte für den Hausgebrauch und Schwimmbadzusätze – Per prodotti chimici di uso domestico e additivi per piscina – Para productos químicos de uso doméstico y aditivos para piscina.

**COMPANY WITH
 QUALITY SYSTEM
 CERTIFIED BY DNV GL
 = ISO 9001 =**

**COMPANY WITH
 ENVIRONMENTAL SYSTEM
 CERTIFIED BY DNV GL
 = ISO 14001 =**