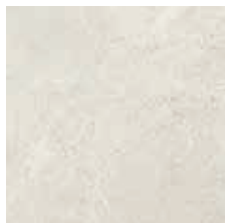


# LIMESTONE

STONE SURFACE

# LIMESTONE



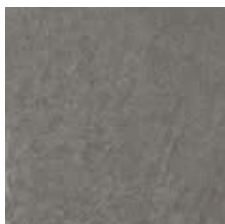
CLAY



AMBER



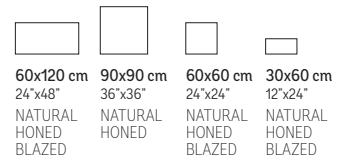
OYSTER



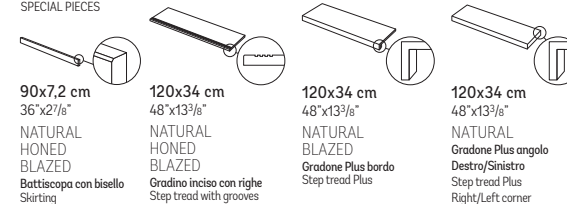
SLATE

## 14 mm

RETTIFICATO  
RECTIFIED



PEZZI SPECIALI  
SPECIAL PIECES



## kerlite 5plus

5,5 mm  
RETTIFICATO  
RECTIFIED



## 20 mm

RETTIFICATO  
RECTIFIED



PEZZI SPECIALI  
SPECIAL PIECES



RESISTENZA ALLO  
SCIVOLAMENTO  
SLIP RESISTANCE

R11 BLAZED, FIAMMATA  
R10 NATURAL (KERLITE - 14mm)



STONALIZZAZIONE  
DESHADING

V2



RESISTENZA ALL'ABRASIONE  
PROFONDA  
DEEP ABRASION RESISTANCE

143 mm<sup>2</sup> 14mm - 20mm  
175 mm<sup>2</sup> KERLITE  
VALORE MEDIO - AVERAGE VALUE



VISIBILITÀ DELLE IMPRONTE  
TREAD MARK VISIBILITY

A HONED  
B FIAMMATA, BLAZED, NATURAL (KERLITE - 14mm)



FACILITÀ DI PULIZIA  
CLEANING EASINESS

1 HONED  
2 FIAMMATA, BLAZED, NATURAL (KERLITE - 14mm)

PROTECT  
ANTIBATTERICO - ANTIMICROBIAL

14 mm NATURAL, HONED  
KERLITE



GARANZIA 20 ANNI  
20 YEARS GUARANTEE

RESIDENZIALE E PUBBLICO  
RESIDENTIAL AND PUBLIC

Liscia e piacevole al tatto. Una batteria di mole diamantate a granulometria decrescente esercita sulla superficie della piastrella una lappatura spinta, che rende la finitura honed liscia e piacevole al tatto e le dona il caratteristico riflesso semi lucido.

Particularly smooth and pleasant to touch. A set of diamond discs, which range from the coarsest to the finest, exert a vigorous lapping action on the surface of the tile to make the honed finish particularly smooth and pleasant to touch and to offer a characteristic demi-gloss appearance.

Lisse et agréable au toucher. Une série de meules diamantées à granulométrie décroissante exerce sur la surface du carreau un polissage prononcé, qui rend la finition honed lisse et agréable au toucher, et lui donne un reflet semi-brillant caractéristique.

Glatt und angenehm auf der haut. Ein satz kleiner werdender diamantschleifscheiben übt auf der fliesenoberfläche einen starken schliff aus, der die feinarbeitung honed glatt und angenehm auf der haut macht und ihr den charakteristischen halbgänzenden widerschein verleiht.



# HONED



# BLAZED

Questa superficie è ottenuta da calchi ricavati da pietre naturali. È una lavorazione possibile solo su alcune pietre dalle caratteristiche idonee, la cui superficie viene investita da un getto di fiamma viva a elevate temperature e subito dopo raffreddate ad acqua. Lo shock termico provoca la dilatazione della pietra e la conseguente rugosità tipica di questa finitura.

This surface has been faithfully created using molds from natural stones and can only be performed on certain types of stone. It consists of singeing the surface of the stone with a flame jet and then plunging the stone into water to obtain immediate cooling. The abrupt temperature change makes the stone expand and the result is a typically rough texture.

Cette surface est obtenue à partir de matrices de pierres naturelles. Cette élaboration n'est possible que sur certaines pierres dotées de caractéristiques spécifiques, dont la surface est soumise à un jet de flamme vive à hautes températures, avant d'être immédiatement refroidie à l'eau. Le choc thermique dilate la pierre en lui conférant la rugosité caractéristique de cette finition.

Diese oberfläche wird aus natursteinprägungen gewonnen. Dabei handelt es sich um eine bearbeitung, die nur für die steine mit den richtigen eigenschaften in frage kommt und die bei hohen temperaturen zuerst den kontakt der oberfläche mit einer lodernden flamme und sofort danach mit abkühlendem wasser vorsieht. Der thermische schock bewirkt die ausdehnung des steins und die damit verbundene, für diese feinarbeitung typische rauheit.





CLAY NATURAL RETT. | ± 5,5 mm | 100x300 cm 39"x118"



CLAY HONED RETT. | ± 4 mm | 60x120 cm 24"x48"





OYSTER FIAMMATÀ RETT. |  $\pm$ 20 mm | 60x120 cm 24"x48"

