

20x40,6
20x20

Deserti



PAVIMENTO



V3 ALTA
STONALIZZAZIONE



SPESSORE
MEDIO



RESISTENZA ALLO
SCIVOLAMENTO



RESISTENZA ALLO
SCIVOLAMENTO
B.C.R.A.



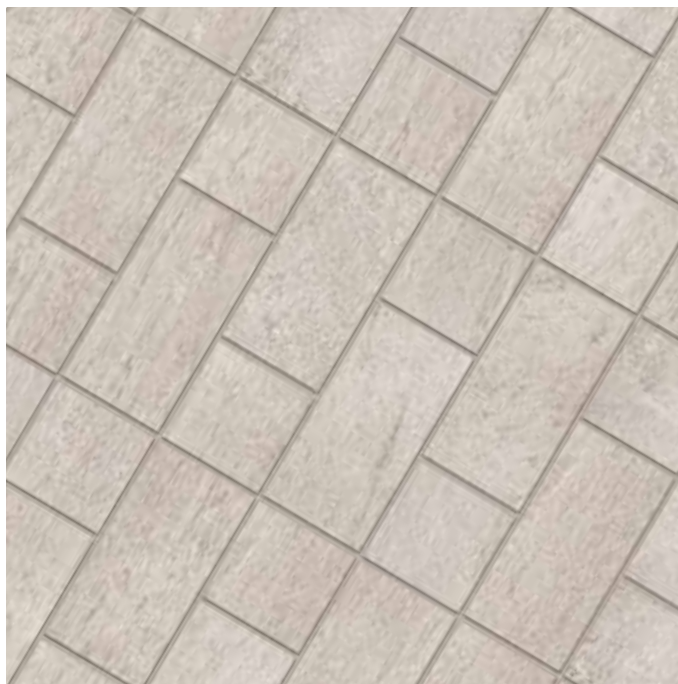
CLASSIFICAZIONE
ANTISDRUCCIOLO
A+B+C



RESISTENZA
AL GELO



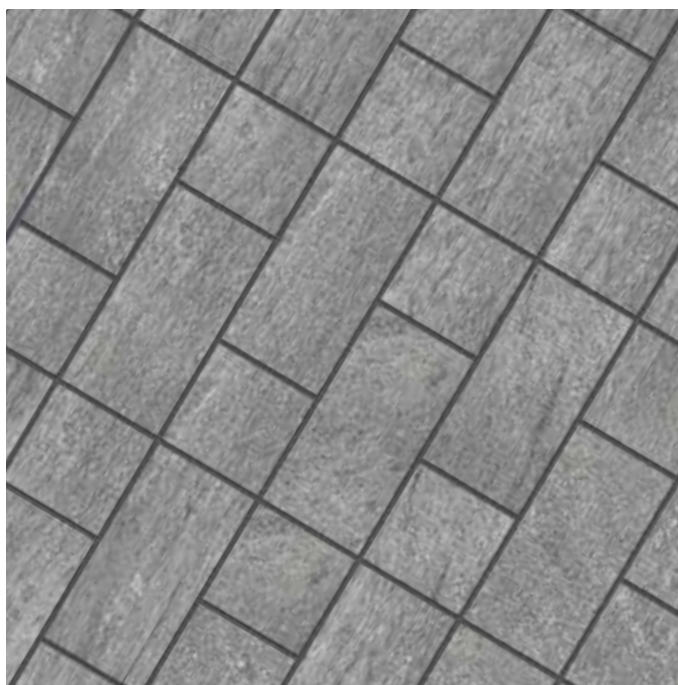
KK41SAH 20x40,6 - 8"x16" Deserti Sahara
KK20SAH 20x20 - 8"x8" Deserti Sahara



KK41ATA 20x40,6 - 8"x16" Deserti Atacama
KK20ATA 20x20 - 8"x8" Deserti Atacama



KK41NAM 20x40,6 - 8"x16" Deserti Namib
KK20NAM 20x20 - 8"x8" Deserti Namib



KK41GOB 20x40,6 - 8"x16" Deserti Gobi
KK20GOB 20x20 - 8"x8" Deserti Gobi

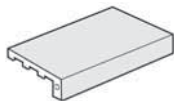
Impasto Bianco/White Body

**KK41SAH Sahara**
20x40,6 - 8"x16"**KK41ATA Atacama**
20x40,6 - 8"x16"**KK41NAM Namib**
20x40,6 - 8"x16"**KK41GOB Gobi**
20x40,6 - 8"x16"

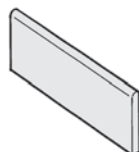
FORMATO	SP. medio mm	PEZZI/PCS x M ²	SCATOLE/BOX			PALLET		
SIZE	thick. mm	conv.le use	pezzi pcs	M ² conv.le Conv.l sqm	Kg	scat. box	M ² conv.le Conv.l sqm	Kg
20x40,6 8"x16"	10	11,25	10	0,888	17,60	72	63,936	1.280

**KK20SAH Sahara**
20x20 - 8"x8"**KK20ATA Atacama**
20x20 - 8"x8"**KK20NAM Namib**
20x20 - 8"x8"**KK20GOB Gobi**
20x20 - 8"x8"

FORMATO	SP. medio mm	PEZZI/PCS x M ²	SCATOLE/BOX			PALLET		
SIZE	thick. mm	conv.le use	pezzi pcs	M ² conv.le Conv.l sqm	Kg	scat. box	M ² conv.le Conv.l sqm	Kg
20x20 8"x8"	10	23,5	20	0,851	16,80	96	81,696	1.630

TERMINALE
L-SHAPED EDGING**TKKSAH Sahara**
TKKATA Atacama
TKKNAM Namib
TKKGOB Gobi
4x13x40,6 - 1 3/8"x5 1/8"x16"

FORMATO	Spessore medio mm	SCATOLE/BOX		PALLET		pezzi pallet
SIZE	thickness mm	pezzi pcs	Kg	scat. box	Kg	pcs pallet
4x13x40,6 1 3/8"x5 1/8"x16"	11	8	11,70	50	600	400

BATTISCOPA
SKIRTING**BKKSAAH Sahara**
BKKATA Atacama
BKKNAM Namib
BKKGOB Gobi
10x40,6 - 4"x16"

FORMATO	Spessore medio mm	SCATOLE/BOX		PALLET		pezzi pallet
SIZE	thickness mm	pezzi pcs	Kg	scat. box	Kg	pcs pallet
10x40 4"x16"	10	20	16,70	72	1.215	1.440

Avvertenze per la posa:

visto l'alto grado di stonizzazione della serie (V3), per ottenere un effetto ottimale della posa, Domus consiglia di miscelare le piastrelle prelevate da diverse scatole.

For laying:

due to the high degree of shade variation (V3), in order to obtain an optimal aesthetic natural effect, Domus recommends to lay down tiles, taken out and mixed from different boxes.

(*) N.B.: La 2^a scelta viene venduta solo a palette intere