



PROFESSIONAL
FLOORING
SOLUTION FOR
PROJECTS

CONTESSA PROLINE

Confidence and Stability with Proline

Having a thickness of full 3mm and a 33/42 utilization class, Proline is the durable solution for commercial projects. Installed with the professional glue-down system, its thickness allows for a lesser telegraphic effect of the subfloor versus other glue-down LVT products. Proline offers natural wood and stone designs that are suitable for many different type of interior decoration styles.

Proline: gemoedsrust en stabiliteit

Proline is met zijn dikte van 3 mm en zijn gebruiksklasse 33/42 de duurzame oplossing voor commerciële projecten. Door de dikte van het product, dat met een professioneel verlijmingsysteem wordt geïnstalleerd, is het telegrafische effect bij de ondervloer kleiner dan bij andere LVT-producten die worden verlijmd. Proline is verkrijgbaar in natuurlijke hout- en steenpatronen die passen bij tal van inrichtingsstijlen.

Proline : confiance et stabilité

Avec une épaisseur de 3 mm et une catégorie d'utilisation de 33/42, Proline est la solution durable la plus indiquée pour les projets commerciaux. Son installation est réalisée à l'aide d'un système d'adhésif professionnel et son épaisseur permet une réduction de l'effet télégraphique de la sous-couche par rapport à d'autres produits LVT à coller. Proline propose ainsi des motifs naturels imitant le bois et la pierre qui conviendront aux styles de décoration intérieure les plus divers.

04

PROLINE / WOOD

wood collection



NR.10103 ABSTRACT WOOD GRUNGE



NR.10001 BLEACHED WOOD



NR.10102 ABSTRACT WOOD WASHED



NR.80008 ELEGANT OAK MILD



NR.80009 ELEGANT OAK LIGHT



NR.91121 MODERN OAK PHOENIX



NR.91127 MODERN OAK ACE



NR.91124 MODERN OAK PRESTIGE



NR.62002 NATURAL OAK GREY



NR.62004 NATURAL OAK



NR.53108 RUSTIC PINE

PROLINE / WOOD

wood collection



NR.64101 SAWCUT OAK WHITE



NR.69405 SWEDISH PINE MEDIUM



NR.64103 SAWCUT OAK GREY



NR.69402 SWEDISH PINE LIGHT

PROLINE / STONE

stone collection



NR.37702 POLISHED SANDSTONE BEIGE



NR.37701 POLISHED SANDSTONE GREY

GENESIS

EASYLOCK

EASYGRIP

PROLINE

GENESIS





EASYLOCK

EASYGRIP

PROLINE

PROLINE

| | |
|---|----------------------|
| THICKNESS / TOTALE DIKTE / ÉPAISSEUR TOTALE | |
| WEAR LAYER / SLIJTLAAG / COUCHE D'USURE | |
| UTILIZATION CLASS / GEBRUIKERSKLASSE / CLASSE D'USAGE | |
| COATING / BESCHERMING / PROTECTION | |
| EMBOSSING / STRUCTUUR / STRUCTURE | |
| BEVELLED / V-GROEF / BISEAUTÉ | |
| PLANK SIZE / AFMETING PER PANEEL / DIMENSIONS DE LA LAME | |
| SQM PER PLANK / AANTAL M ² PER PANEEL / M ² PAR LAME | |
| SQM PER PACK / AANTAL M ² PER DOOS / M ² PAR BOÏTE | |
| PALLET PACKING AANTAL M ² PER PALLET / AANTAL DOZEN PER PALLET M ² PAR PALETTE / NOMBRE DE BOÎTES PAR PALETTE | |
| PLANKS PER PACK / AANTAL STUKS PER DOOS / NOMBRE DE PLANCHES PAR BOÏTE | |
| NET WT / GROSS WT PER PALLET NETTO GEWICHT / BRUTO GEWICHT PER PALLET POIDS NET / POIDS BRUT PAR PALETTE | |
| WEIGHT / GEWICHT / POIDS | |
| FIRE RATING / BRANDKLASSE / CLASSIFICATION AU FEU | EN ISO 9239-1 |
| DIMENSIONAL STABILITY DIMENSIONALE STABILITEIT STABILITÉ DIMENSIONNELLE | EN 434 |
| CURLING / MAATVASTHEID / STABILITÉ DIMENSIONNELLE | |
| FLEXIBILITY/FLEXIBILITEIT/FLEXIBILITÉ | |
| RESIDUAL INDENTATION INDRUKGEVOELIGHEID POINÇONNEMENT RÉMANENT | EN 433 |
| IMPACT SOUND INSULATION GELUIDSREDUCTIE ISOLATION ACOUSTIQUE | ISO 717-2 |
| THERMAL RESISTANCE THERMISCHE WEERSTAND RÉSISTANCE THERMIQUE | EN 12664 EN 12667 |
| SLIP RESISTANCE / SLIPWEERSTAND / ANTIDÉRAPANT | DIN 51130 |
| CHEMICAL RESISTANCE BESTAND TEGEN CHEMICALIËN RÉSISTANCE CHIMIQUE | EN 423 |
| COLOR FASTNESS TO LIGHT KLEURVASTHEID AAN HET LICHT SOLIDITÉ DE LA COULEUR À LA LUMIÈRE | EN 20105-B02 |
| ABRASION RESISTANCE / SLIJTVASTHEID / GROUPE D'ABRASION | |
| CASTOR CHAIR RESISTANCE ROLWEERSTAND BUREAUSTOEL ESSAI DE LA CHAISE À ROULETTES | |
| ELECTROSTATIC PERFORMANCE ELECTROSTATISCHE EIGENSCHAPPEN POTENTIEL DE CHARGE ELECTROSTATIQUE | |
| EMISSIONS / UITSTOOT / ÉMISSIONS | |

| WOOD COLLECTION | STONE COLLECTION |
|--|---|
| 3,00 MM | 3,00 MM |
| 0,55 MM | 0,55 MM |
|   |   |
| PROTECT | PROTECT |
| NATURAL/SAWCUT/HAND-SCRAPED/ WOODGRAIN | STONE |
| NON-BEVELLED | NON-BEVELLED |
| 184,15 X 1219,20 MM | 304,80 X 609,60 MM |
| 0,225 M ² | 0,186 M ² |
| 3,368 M ² | 3,345 M ² |
| 168,4 M ² / 50 PACKS | 187,3 M ² / 56 PACKS |
| 15 PLANKS | 18 TILES |
| 907,5 KG / 934,5 KG | 1005,5 KG / 1032,5 KG |
| 5,380 GR/M ² | 5,380 GR/M ² |
| BFL-SI | BFL-SI |
| - 0,25% | - 0,25% |
| - 2 MM | - 2 MM |
| PASS | PASS |
| - 0,1 MM | - 0,1 MM |
| 4 DB | 4 DB |
| 0,0147 M ² K/W | 0,0147 M ² K/W |
| R9 | R9 |
| EXCELLENT | EXCELLENT |
| > 6 | > 6 |
| GROUP T | GROUP T |
| PASS | PASS |
| - 2 KV | - 2 KV |
| NOT DETECTED | NOT DETECTED |