

TOP IN LAMINATO

CARATTERISTICHE DEL MATERIALE

Il top in laminato è costituito da un pannello di particelle di legno (classe E1) idrorepellente V100 rivestito da laminato plastico ad alta pressione HPL. Il laminato plastico è un materiale molto resistente che garantisce, secondo le norme europee EN 438, alti standard di qualità riferiti alla resistenza al graffio, al calore, alle macchie, all'urto e all'abrasione.

DIMENSIONI E SPESSORI

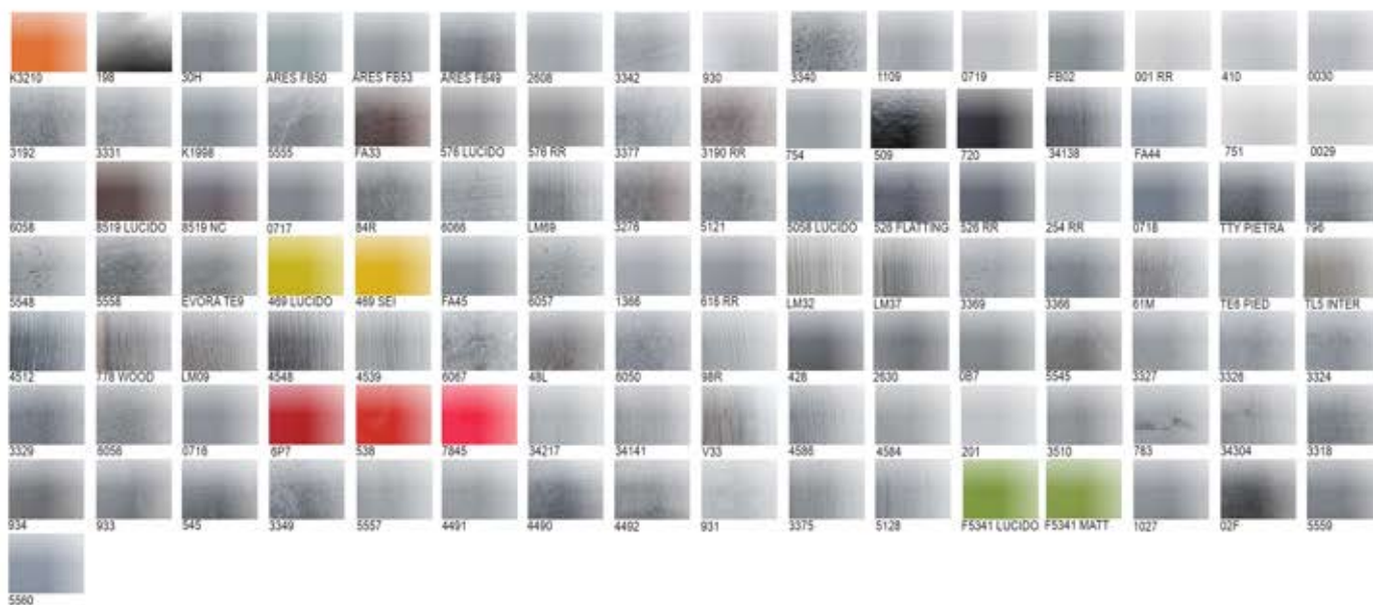
Realizzazioni su misura, con profondità:

- max. 80 cm per i profili postforming
- max 120,4 cm per i profili a bordo dritto

Spessori 2, 4 e 6 cm.

PROFILI, FINITURE E DECORATIVI

BORDO DRITTO



POSTFORMING



BD e PF



MANUTENZIONE

Pulire con una spugna bagnata e un normale detergente liquido. Evitare i prodotti molto abrasivi.

GARANZIA PRODOTTO

2 anni.