

VERSATILITA' & SICUREZZA

La **FINITURA ANTISCIVOLO** conferisce maggiore stabilità e sicurezza alle superfici in legno soggette a calpestio.

Il trattamento propone due differenti soluzioni estetiche, per soddisfare le esigenze e i gusti del cliente, valorizzando allo stesso tempo le venature naturali del legno.

VERSATILITY & SAFETY

The ANTI-SLIP TREATMENT gives greater stability and safety to wooden surfaces subject to foot traffic.

The treatment offers two different aesthetic solutions to suit the customer's needs and tastes, while enhancing the natural grain of the wood.

**Punto
Scale**

FINITURA ANTISCIVOLO

ANTI-SLIP TREATMENT

DM
236/89



COEFF.
MEDIO ATTRITO

TRATTAMENTO ANTISCIVOLO

La superficie del gradino in legno presenta una finitura tridimensionale a scelta, **Brush** o **Refil**, che garantisce una buona aderenza e limita gli scivolamenti. L'effetto è applicabile alle diverse essenze

Plus:

- Estetica: la venatura del legno viene valorizzata dalla texture superficiale
- Igiene: superfici lavabili facilmente
- Sicurezza: valori di attrito da scivolamento conformi alla normativa

ANTI-SLIP TREATMENT

*The surface of the wooden step has a choice of three-dimensional finish, **Brush** or **Refil**, which guarantees a good adhesion and limits slipping.*

The effect can be applied to different wood essences.

Plus:

- Aesthetics: the wood grain is enhanced by the surface texture
- Hygiene: easily washable surfaces
 - Safety: slip friction values in accordance with standards

CONFORMITÀ:

- DM 236/89: Determinazione del coefficiente d'attrito dinamico - Metodo B.C.R.A.

CONFORMITY:

- DM 236/89: Determination of coefficient of friction - Method B.C.R.A.



BRUSH



REFIL



Punto Scale Srl
Via Caracciolo 13
20020 Lainate (MI) - ITALY

Tel. 02.49.63.08.44