

Kanka
series /
chapter
—07





Assemblage 07

Finiture /Finishings
01—Brown
02—Black
03—Black
Laminam
Various sizes
←



HYDROTECT
Photocatalyst technology by TOTO

Kanka series_

/ Ispirata a metalli ossidati dai colori cangianti, la serie Kanka è caratterizzata da texture che ricordano le foglie autunnali, sinonimo di vita che si rigenera. Una natura fluttuante trasferita nelle superfici tridimensionali in cui sulla trama si trova traccia di lavorazioni tradizionali degli origami giapponesi che si combinano in un'infinita varietà di modi.

/ Inspired by the shimmering shades of oxidized metals, the hallmark feature of the Kanka series are the textures, reminiscent of autumn leaves, a symbol of regeneration, with fluctuating nature transferred onto three-dimensional surfaces in which the texture bears the traces of traditional Japanese origami techniques, combined in an endless variety of ways.

Laminam+HydroTECT®_Rivestimenti esterni / Outdoor coverings

L'esclusiva tecnologia HydroTECT® applicata ai rivestimenti esterni è in grado di garantire eccellenti prestazioni conferendo alle lastre caratteristiche autopulenti, antibatteriche e di purificazione dell'aria.

Quando la luce dei raggi uva viene a contatto e irradia la superficie del rivestimento esterno, si genera ossigeno attivo che decompone ogni sostanza organica e neutralizza gli ossidi di azoto. In seguito l'acqua piovana si espande e grazie alle caratteristiche di super idrofilia delle lastre trattate genera un sottile strato che deterge ed elimina lo sporco decomposto in precedenza dall'ossigeno attivo. /

When applied to outdoor coverings, the exclusive HydroTECT® technology is able to guarantee excellent performance, making slabs self-cleaning and antibacterial and purifying the air.

When the light of the UV rays comes into contact with the surface of the outdoor covering and irradiates it, active oxygen is generated, which breaks down all the organic substances and neutralizes the nitrogen oxides. Rainwater then spreads, and thanks to the ultra-water-resistant characteristics of the treated slabs, creates a thin layer that cleans the slabs, removing the dirt previously broken down by the active oxygen.

Laminam+HydroTECT®_Rivestimenti interni / Indoor coverings

Le lastre trattate con HydroTECT® possono essere utilizzate anche per gli ambienti interni poiché uniscono alle proprietà del biossido di titanio quelle antibatteriche dei metalli nobili. Nelle applicazioni in interni, infatti, le condizioni d'illuminazione non sarebbero sufficienti per garantire la reazione necessaria all'eliminazione dei batteri ma l'aggiunta del trattamento a base di metalli nobili, rende le lastre antibatteriche e in grado di eliminare i cattivi odori, anche in completa assenza di luce e dell'effetto fotocatalitico derivante dall'azione dei raggi ultravioletti. /

The slabs treated with HydroTECT® can also be used for indoor settings, thanks to the combination of the properties of titanium dioxide with the antibacterial properties of noble metals. In indoor applications, lighting conditions would not be sufficient to guarantee the reaction required to eliminate bacteria, but the addition of the treatment with noble metals gives the slabs antibacterial properties, as well as the ability to get rid of unpleasant smells, even in the complete absence of light and of the photocatalytic effect deriving from the action of the UV rays.

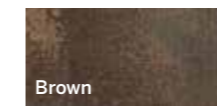
Coefficiente d'attrito Laminam 5 / Coefficient of friction Laminam 5

Kanka

Norma-Metodo / Norm-Method

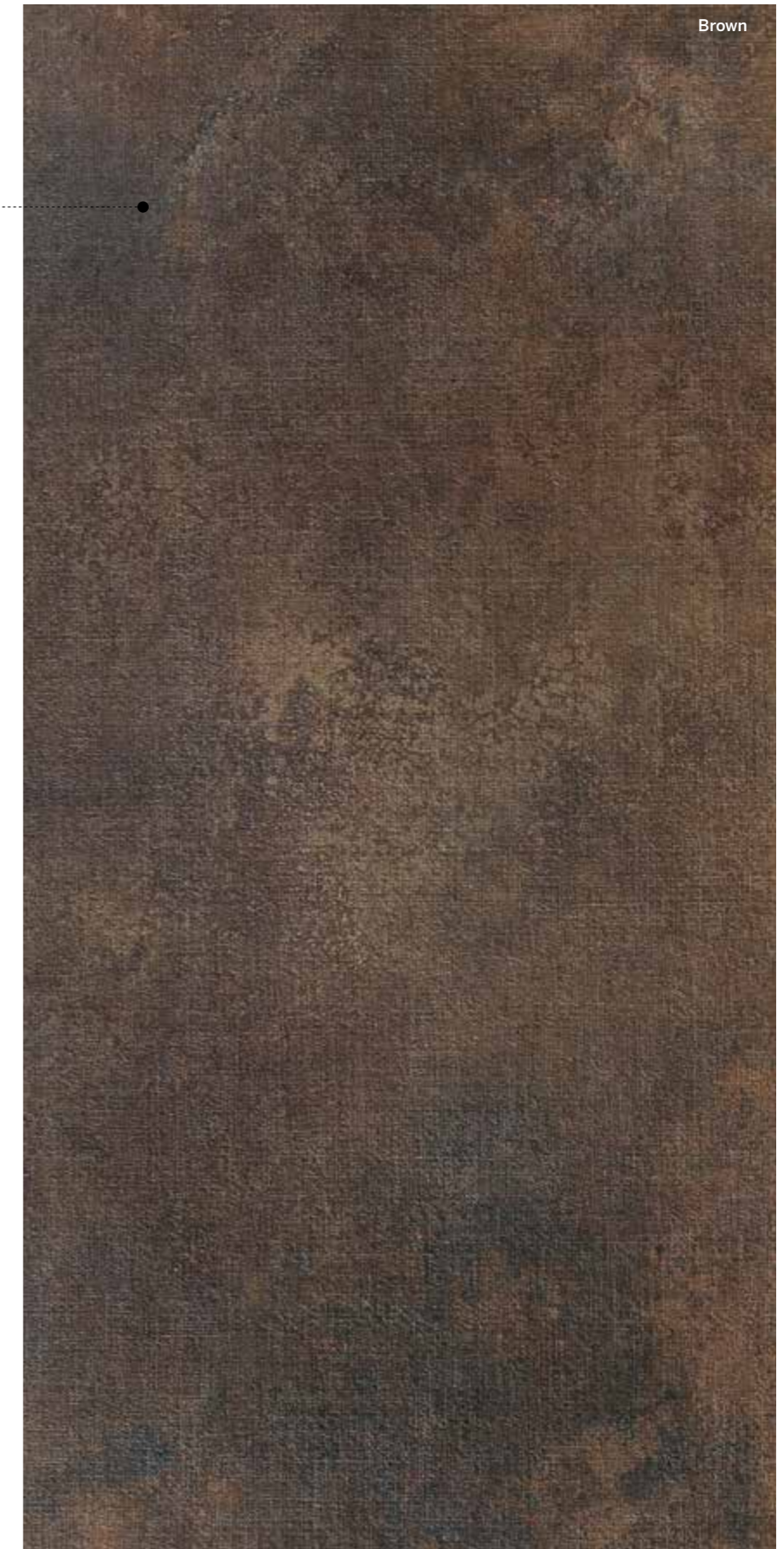
DIN 51130	R10
DIN 51097	A+B

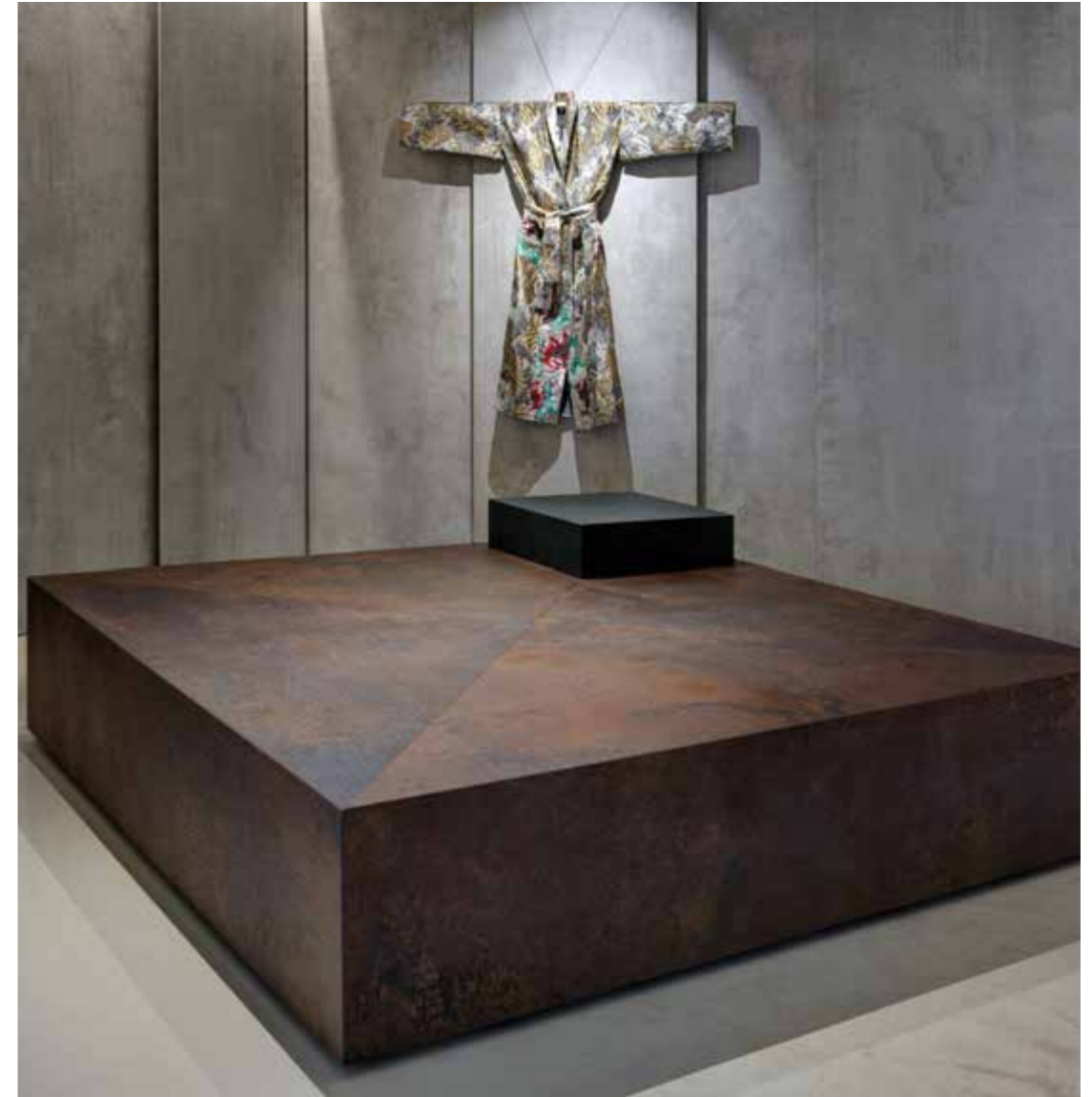
Colori disponibili / Available colours



Per la gamma completa delle collezioni e le specifiche tecniche p. 146 / For a complete series guide and technical details p. 146.

I toni dei campioni sono da considerarsi indicativi / Sample colours are considered indicative.



**/Milan**

Year: 2015
Showroom Milano
Milan/Italy
Design Exchange
Designer:
Alessandra Stefani
Laminam 5
Kanka, Brown, Black
Customized size
← →