

## **TECHNICOLOR**

INFO TECH

Era il 1939 e milioni di persone hanno visto in anteprima Il Mago di Oz a colori: il processo Technicolor è stata una delle prime tecnologie che ha portato il colore al cinema. A distanza dal lancio di una delle nostre collezioni più identificative, abbiamo deciso di consolidare tale argomento. Technicolor è un prodotto industriale che nasce sulla base di un mix di undici essenze lignee diverse. Tre toni neutri, Bianco, Beige e Nero, 15 colori brillanti, un Bianco ed un Nero puri. L'idea che ispira questo intero programma si basa su un legno di recupero consumato, per raggiungere tale aspetto, abbiamo scelto appositamente di riprodurre un materiale che dia una percezione tipica di un prodotto artigianale. Questo lo si nota da: un'ombreggiatura irregolare, alcune differenze di calibro all'interno della stessa scatola, bordi differenti fra loro che seguono le tipiche imperfezioni del legno e strutture diverse. Punto di forza è il colore che permette un'interpretazione libera e poliedrica.  
Life in technicolor!

In 1939 the Wizard of Oz was previewed in colour and millions of people enjoyed it. The Technicolor process was one of the first technologies that brought colour to the silver screen. After years since the launch of one of our most significant collections, we decided to consolidate the theme of colour. Technicolor is an industrial product created on a graphic base of a blend of 11 different wood species. 3 neutral shades, White, Beige, Black, 15 bright colours, pure Black & White. The idea that inspires this entire program is based on recycled wood; to achieve this, we reproduced a material that gives a typical perception of an artisanal product. This can be seen from: irregular shading, some caliber differences within the same box, different edges that follow the typical imperfections of the wood and different structures. The strength is the colour that allows a free and multifaceted interpretation.  
Life in technicolor!



41zero42.com

## TECHNICAL DETAILS

### TECHNICOLOR

TECHNOLOGY PORCELLANATO SMALTATO DIGITALE HD - HD DIGITAL GLAZED PORCELAIN

FINISH OPACO - NATURAL

THICKNESS 10 MM

L'idea che ispira Technicolor si basa su un legno di recupero consumato, per raggiungere tale aspetto, abbiamo scelto appositamente di riprodurre un materiale che dia una percezione tipica di un prodotto artigianale.

The idea that inspires Technicolor is based on recycled wood; to achieve this, we reproduced a material that gives a typical perception of an artisanal product.

### TECHNICOLOR GROUTS

TECHNICOLOR      colori stucchi consigliati / advised grouts colors  
ALL COLORS      Kerakoll 02

### TECHNICOLOR COLORS



TC01 WHITE - 410TC01



TC02 BEIGE - 410TC02



TC03 BLACK - 410TC03



TC04 - 410TC04



TC05 - 410TC05



TC06 - 410TC06



TC07 - 410TC07



TC08 - 410TC08



TC09 - 410TC09



TC10 - 410TC10



TC11 - 410TC11



TC12 - 410TC12



TC13 - 410TC13



TC14 - 410TC14



TC15 - 410TC15



TC16 - 410TC16



TC17 - 410TC17



TC18 - 410TC18



\*TC19 PURE WHITE - 410TC19



\*TC20 PURE BLACK - 410TC20

\*SUPERFICIE CARATTERIZZATA DA STRUTTURA SENZA GRAFICA.  
SURFACE ENHANCED BY ONLY STRUCTURE WITH NO GRAPHIC.

SIZES  
5X37,5



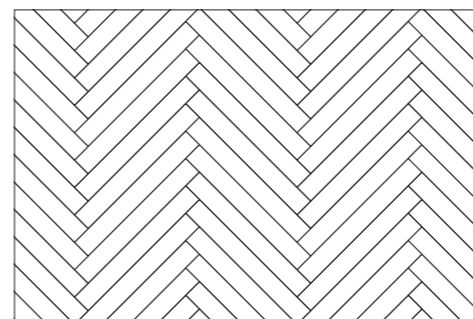
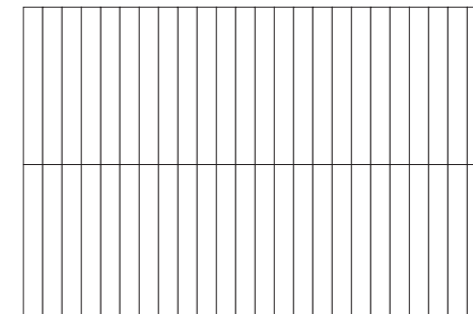
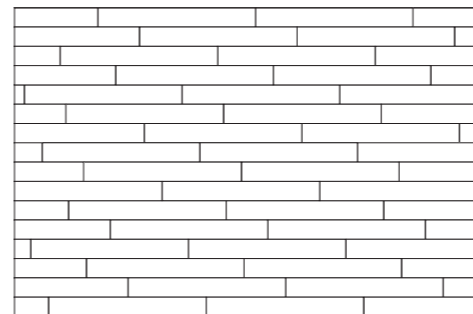
GRAPHIC NR. 52

## TECHNICOLOR TECHNICAL FEATURES



NORMA STANDARD	CARATTERISTICHE FEATURES	VALORE PRESCRITTO VALUE REQUIRED	TECHNICOLOR
<b>ISO 10545/2</b>	DIMENSIONI - SIZE lunghezza e larghezza length and width	± 0,6 % / ± 2 mm	± 0,6 % / ± 2 mm
	spessore thickness	± 5 % ± 0,5 mm	± 5 % ± 0,5 mm
	rettilineità degli spigoli straightness of sides	± 0,5 % ± 1,5 mm	± 0,5 % ± 1,5 mm
	ortogonalità wedging	± 0,5 % ± 2 mm	± 0,5 % ± 2 mm
	planarità flatness	± 0,5 % ± 2 mm	± 0,5 % ± 2 mm
<b>ISO 10545/3</b>	assorbimento d'acqua water absorption	≤ 0,5 %	0,3 %
<b>ASTM C373</b>	water absorption	≤ 0,5 %	meets the standards
<b>ISO 10545/9</b>	resistenza agli sbalzi termici thermal shock	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
<b>ASTM C484</b>	thermal shock	unaffected	unaffected
<b>ISO 10545/12</b>	resistenza al gelo frost/freeze resistance	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
<b>ASTM C1026</b>	frost/freeze resistance	unaffected	unaffected
<b>ISO 10545/13</b>	resistenza agli attacchi chimici chemical resistance	nessuna alterazione visibile no visible alteration	resiste resistant
<b>ASTM C650</b>	chemical resistance		unaffected
<b>ISO 10545/4</b>	resistenza alla flessione breaking strength	≥ 35 N/ mm²	40 N/ mm²
<b>ISO 10545/7</b>	resistenza all'abrasione visible abrasion resistance		PEI IV
<b>ASTM C1027</b>	visible abrasion resistance	CLASS I-V	CLASS IV
<b>ISO 10545/14</b>	resistenza alle macchie stain resistance	≥ CLASSE 3	5
<b>ASTM C1378</b>	stain resistance	≥ CLASSE 3	5
<b>DIN EN 16165</b>	scivolosità anti-slip		R10
<b>DCOF</b>	dynamic coefficient of friction	> 0,42	0,50
<b>ANSI A137.1</b>	aesthetic classes	V0-V4	V1

## TECHNICOLOR INSTALLATION PATTERNS



SI CONSIGLIA DI UTILIZZARE UNA FUGA DI ALMENO 3MM.  
RECOMMENDED GROUT JOINT IS A MINIMUM OF 3MM.

- IRREGULAR SHADING
- CALIBER DIFFERENCES WITHIN THE SAME BOX
- DIFFERENT EDGES THAT FOLLOW THE TYPICAL IMPERFECTIONS OF THE WOOD
- DIFFERENT STRUCTURES

## TECHNICOLOR PACKING

TECHNICOLOR	pcs	m²	kg/box	box/pal	m²/pal	kg/pal	thickness
5x37,5 2"x15"	15	0,28	5,80	120	33,60	696,00	10 mm