

# LICHTREFLEXIONSWERT

Die 2TEC2 Lichtreflexionswerte ermöglichen es Ihnen, die richtige Wahl für Ihren Raum zu treffen.

2TEC2 ist in Fliesen, Dielen und Rollen erhältlich und wird mit einem Acoustic Comfort Backing geliefert, das den Gehschall um bis zu 70 % reduziert.

Jede Kollektion wird aus langlebigen und umweltfreundlichen Materialien hergestellt, die eine lange Lebensdauer und eine starke kommerzielle Nutzung gewährleisten.

2TEC2. Hohe Technologie, hohes Design.



**RAFFINIERT GEWEBTE  
BODENBELÄGE**



**2TEC2 BODENBELÄGE MACHEN  
IHREN ARBEITSBEREICH ZU  
EINER ANGENEHME UMGEBUNG**



## Innenarchitekten müssen die bauvorschriften und beschränkungsrichtlinien einhalten.

Eine dieser Leitlinien verlangt, dass alle öffentlichen Gebäude und Arbeitsräume Vorschriften einhalten müssen, die einen sicheren Eingang, Ausgang und Durchgang durch das Gebäude gewährleisten. Die Vorschrift verlangt einen guten visuellen Kontrast zwischen den verschiedenen Elementen des Gebäudes. Daher muss der Kontrast zwischen Böden und Wänden ein bestimmtes Niveau erreichen.

Gemessen wird dieser Kontrast durch den **Lichtreflexionswert (LRV)**. Dieser Lichtreflexionswert ist die Menge des Lichts, die vom Boden reflektiert wird.

Der LRV wird auf einer Skala von 0 bis 100 gemessen, wobei 0 perfekt absorbierendes Schwarz ist und 100 perfekt reflektierendes Weiß. Zusätzlich gibt der Helligkeitswert,  $L^*$ , eine Vorstellung davon, wie hell oder dunkel die Farbe einer Oberfläche ist.

- Das dunkelste Schwarz hat  $L^* = 0$
- Das hellste Weiß hat  $L^* = 100$

Nachstehend finden Sie eine Liste der **LRV-Werte aller 2TEC2 Referenzen** sowie eine Tabelle mit den niedrigsten bis höchsten Werten (vom dunkelsten bis zum hellsten). So können Sie die beste Wahl für Ihr nächstes Projekt treffen.

Die in diesem Bericht enthaltenen Informationen sind die genauesten nach unserem derzeitigen Kenntnisstand.

Die Tests werden von Le Tissage d'Arcade durchgeführt nach internen Standards.

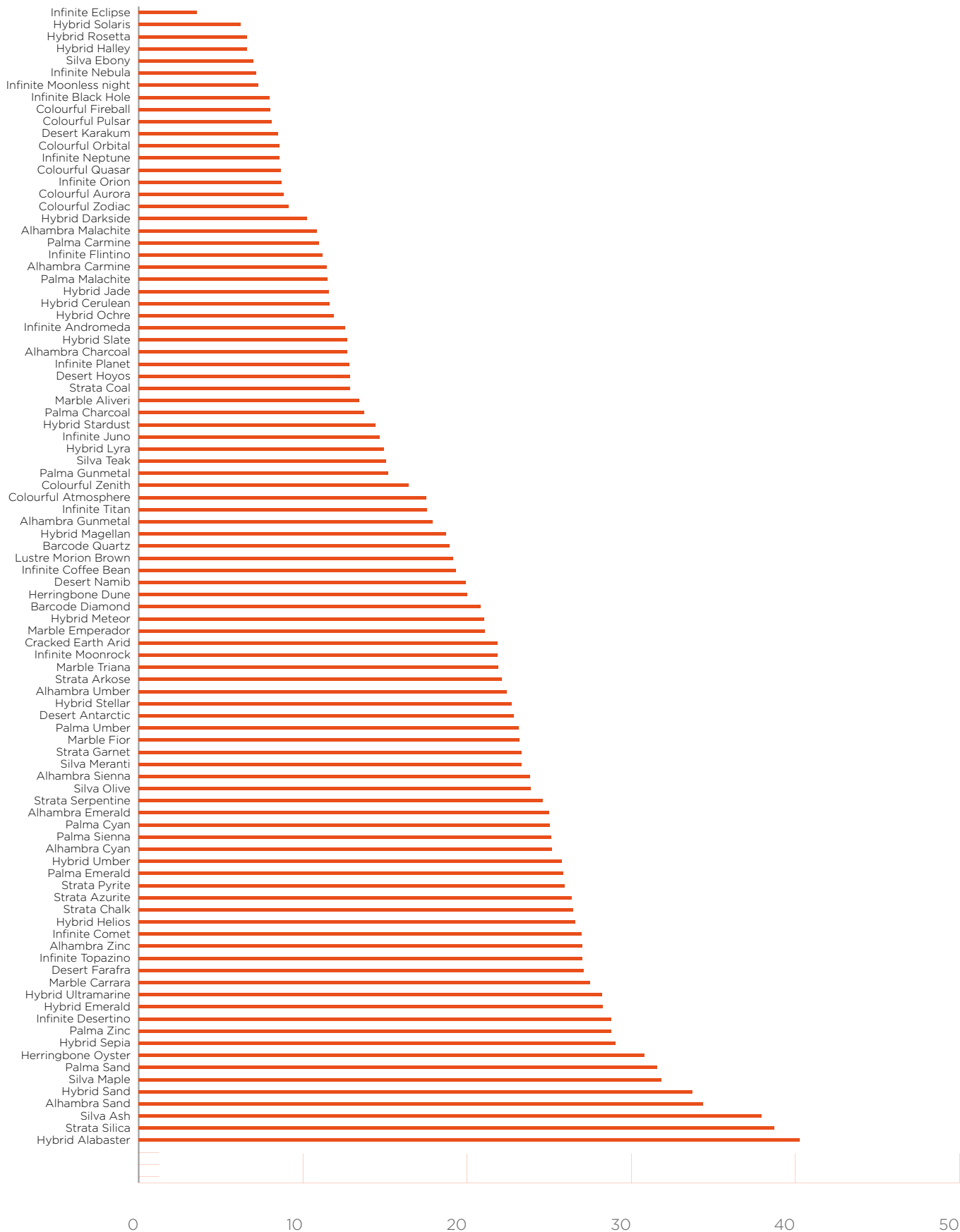
Le Tissage d'Arcade behält sich das Recht vor, die Ergebnisse zu korrigieren wenn sich Änderungen ergeben sollten.



## 2TEC2'S Lichtreflexionswerte

	Referenz	Durchschn.	Durchschn.	Referenz	Durchschn.	Durchschn.	Referenz	Durchschn.	Durchschn.
	L*	LRV	LRV	L*	LRV	LRV	L*	LRV	LRV
Infinite Eclipse	22,04	3,53		Silva Teak	45,75	15,09	Strata Chalk	58,48	26,47
Hybrid Solaris	29,92	6,23		Palma Gunmetal	45,91	15,205	Hybrid Helios	58,45	26,6
Hybrid Rosetta	30,83	6,59		Colourful Zenith	47,57	16,47	Infinite Comet	58,97	27
Hybrid Halley	30,83	6,59		Colourful Atmosphere	48,93	17,54	Alhambra Zinc	59	27,029
Silva Ebony	31,83	7,01		Infinite Titan	48,94	17,55	Infinite Topazino	58,98	27,03
Infinite Nebula	30,72	7,15		Alhambra Gunmetal	49,37	17,899	Desert Farafra	59,06	27,12
Infinite Moonless night	32,31	7,27		Hybrid Magellan	50,34	18,75	Marble Carrara	59,42	27,51
Infinite Black Hole	33,88	7,96		Barcode Quartz	50,58	18,93	Hybrid Ultramarine	60,09	28,218
Colourful Fireball	34,01	8,02		Lustre Morion Brown	50,83	19,14	Hybrid Emerald	60,14	28,279
Colourful Pulsar	34,21	8,12		Infinite Coffee Bean	51,05	19,33	Infinite Desertino	60,55	28,79
Desert Karakum	35	8,51		Desert Namib	51,69	19,92	Palma Zinc	60,61	28,808
Colourful Orbital	35,18	8,59		Herringbone Dune	51,88	20,04	Hybrid Sepia	60,84	29,066
Infinite Neptune	35,19	8,6		Barcode Diamond	52,73	20,85	Herringbone Oyster	62,34	30,82
Colourful Quasar	35,32	8,67		Hybrid Meteor	52,99	21,07	Palma Sand	63	31,581
Infinite Orion	35,39	8,71		Marble Emperador	53,02	21,1	Silva Maple	63,2	31,84
Colourful Aurora	35,65	8,83		Cracked Earth Arid	50,92	21,85	Hybrid Sand	64,77	33,753
Colourful Zodiac	36,27	9,16		Infinite Moonrock	53,87	21,87	Alhambra Sand	65,28	34,397
Hybrid Darkside	36,59	10,25		Marble Triana	53,95	21,93	Silva Ash	68,01	37,97
Alhambra Malachite	39,36	10,867		Strata Arkose	54,16	22,12	Strata Silica	68,55	38,72
Palma Carmine	39,53	10,971		Alhambra Umber	54,5	22,449	Hybrid Alabaster	69,65	40,258
Infinite Flintino	39,89	11,22		Hybrid Stellar	54,78	22,74			
Alhambra Carmine	40,31	11,44		Desert Antarctic	54,85	22,86			
Palma Malachite	40,43	11,513		Palma Umber	55,24	23,159			
Hybrid Jade	40,53	11,571		Marble Fior	55,31	23,21			
Hybrid Cerulean	40,60	11,616		Strata Garnet	55,41	23,32			
Hybrid Ochre	41,05	11,896		Silva Meranti	55,34	23,33			
Infinite Andromeda	35,85	12,58		Alhambra Sienna	55,92	23,828			
Hybrid Slate	42,31	12,702		Silva Olive	55,98	23,9			
Alhambra Charcoal	42,33	12,714		Strata Serpentine	56,68	24,6			
Infinite Planet	42,48	12,82		Alhambra Emerald	57,1	25,027			
Desert Hoyos	42,53	12,88		Palma Cyan	57,11	25,032			
Strata Coal	42,6	12,89		Palma Sienna	57,21	25,137			
Marble Aliveri	43,44	13,46		Alhambra Cyan	57,23	25,159			
Palma Charcoal	43,85	13,734		Hybrid Umber	57,83	25,783			
Hybrid Stardust	44,8	14,44		Palma Emerald	57,9	25,861			
Infinite Juno	45,08	14,69		Strata Pyrite	53	25,96			
Hybrid Lyra	45,53	14,94		Strata Azurite	58,41	26,39			





## Hauptsitz und Ausstellungsraum

**Chaussée d'Aelbeke 284  
7700 Mouscron  
+32 (0)56 843 450**

**2tec2.com**





**2tec2**<sup>®</sup>  
high tech flooring