



- a. Wearthec – olejování přírodním olejem
- b. Cca. 2.5mm ušlechtilého korku
- c. HDF nosná deska
- d. Protitah: 1mm korové protihlukové kaširování

Vlastnost/zkouška







 DIN/EN  
 norma

Cork flooring Puro KD 300 S | přírodní olej

**Základní technické specifikace produktu**

Typ krytiny:	Podlahový panel s užžitnou vrstvou z ušlechtilého dřeva.
Celková tloušťka:	cca. 10mm
Rozměry: (délka x šířka)	2120 x 240mm
Struktura produktu:	a. Wearthec – olejování přírodním olejem b. Cca. 2.5mm ušlechtilé korkové dýhy c. HDF nosná deska (cca. 890kg/m <sup>3</sup> ± 3%) d. Protitah: 1mm korové protihlukové kaširování

**Technická data**

Zámkový spoj:	MasterclícPlus
 Zátěžová třída:	ISO 10 874 23
 Třída hořlavosti:	EN 13 501 E <sub>fl</sub>
 Odolnost proti skluzu:	EN 14 041 / 13 893 DS
 Emise formaldehydu (E1 = 0.1 ppm):	EN 717-1 ≤ 0.05 ppm
 Podlahové topení:	Vhodné pro použití na podklady vybavené teplovodním podlahovým topením. Elektrické topné systémy je možné použít v případě, že jsou zabudovány do podkladové vrstvy, potěru, betonu, a neleží na podkladové vrstvě ve formě fólie. Topné trubky, odporové dráty, se musí nelézat pod celou plochou krytiny. Při podtopení jen části plochy, je třeba tuto plochu oddělit dilatačními spárami. Maximální povrchová teplota nesmí překročit 29°C. Běžné elektrické topné fólie nejsou povoleny. Vyjimku tvoří samoregulující topné systémy udržující maximální povrchovou teplotu 29°C.
Tepelný odpor (m <sup>2</sup> K/W)	EN 12 667 s 0.2mm PE film: 0.107 m <sup>2</sup> K/W
 Útlum kročejového hluku:	DIN EN ISO 10140-3

## Tolerance

Pravoúhlost elementů:	EN 14 085	splňuje požadavky
Rovinnost povrchu:	EN 14 085	splňuje požadavky
Spáry mezi jednotlivými dílci:	EN 14 085	splňuje požadavky

## Pokládka, použití a údržba materiálu

Modrý Anděl:	RAL-UZ 176	uděleno
Likvidace:		Zbytky mohou být likvidovány jako standardní domovní tuhý odpad (např. tepelně využity). Likvidace většího množství dle platných místních předpisů (např. uložení v recyklačních centrech, sběrných dvorech, apod.). Energetické využití v autorizovaných spalovnách je doporučeno.
Čištění a údržba:		Čištění po ukončení stavebních prací: CC Wood Care Obnovující péče: CC H <sup>2</sup> Oil Speciální péče: CC Deep Clean
Oblast použití:		Podlahová krytina Puro je ideální k použití v obytných prostorech, jako jsou obývací pokoje, ložnice, či dětské pokoje. Krytina není vhodná pro instalaci do vlhkých prostor.
Přípravná opatření:	DIN 18 365	V souladu s platným návodem výrobce, s důrazem na suchost podkladu (u minerálních podkladů max. 2%; 1,8% u podkladů vybavených podlahovým topením, u andyridového potěru max. 0,5%; 0,3% pro podlahové topení). Zbytková vlhkost musí být měřena CM přístroji. Podklad rovný, pevný a čistý. Vyrovnaní nerovností s tolerancí max. 2 mm/bm. Pokládka musí probíhat za podmínek, odpovídajících podmínkám užívání.



MeisterWerke Schulte GmbH si vyhrazuje právo změn v materiálu a struktuře, pokud to bude v zájmu zvýšení kvality.