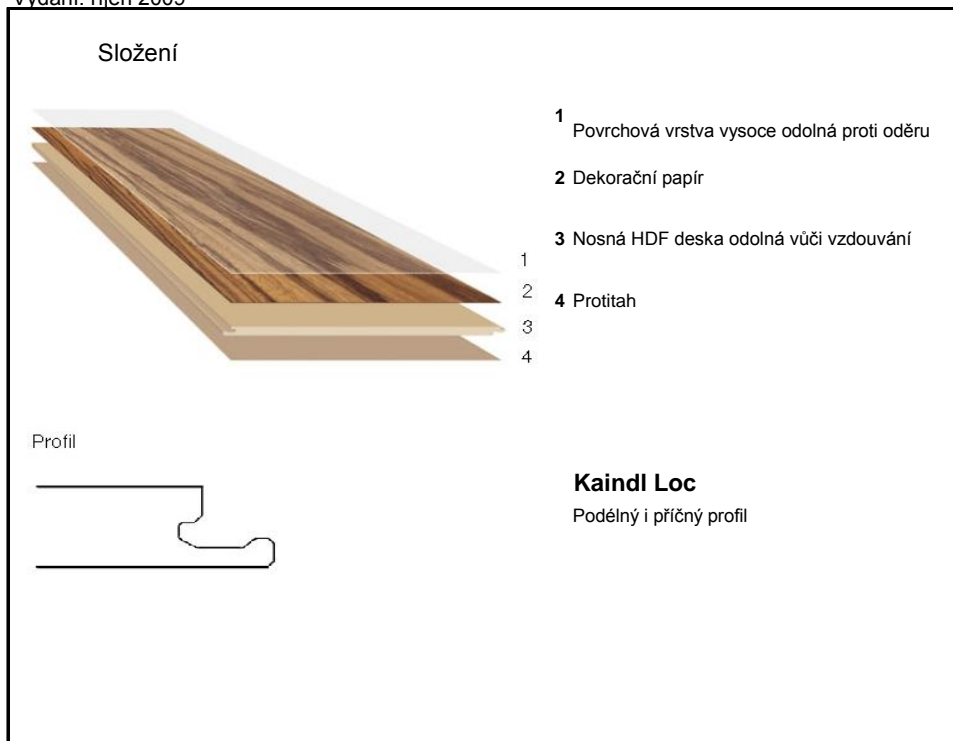


Kaindl Laminat Classic Touch 8.0

Technický list

P A51

Vydání: říjen 2009



| Zkouška | Flooring Symbole | Výsledná hodnota |
|----------------------------|------------------|--|
| Rozměr lamely | | 1380x193x8mm |
| Třída použití Požadavky | | 32 |
| Odolnost proti oděru | | AC4 |
| Odolnost proti rázu | | IC2 |
| Nanesení vrstvy | | E1 |
| Emise formaldehydu | | < 0,1 ppm < 3,5 mg/h m ² |

Všechny uvedené hodnoty jsou směrné hodnoty - odchylky podmíněné výrobou nelze absolutně vyloučit

| | | | |
|--|------------------------------|--|---|
| Obsah vlhkosti z výroby | EN 322 | | 4-7 % |
| Bobtnavost hran | EN 13329 | | < 18% |
| Odpor propustnosti tepla | ISO 8302 | | 0,0780 m ² .K/W |
| Reakce na cigaretový popel | EN 438-2.18 | | Stupeň 4 |
| Světelná stállost | EN 20105-B02 EN 20105-A02 | | lepší než 6 - stupnice modré škály lepší než 4 - stupnice šedé škály |
| Odolnost proti odchlípnutí | EN 13329 | | ≥ 1 N/mm ² |
| Příčná pevnost v tahu | EN 319 | | ≥ 1 N/mm ² |
| Odolnost vůči skvrnám | EN 438-2.15 | | Skupina 1-2 Stupeň 5 Skupina 3 Stupeň 4 |
| Chování při požáru | EN 13501-1 | | Bfl , s1 |
| Chování při požáru | ÖNORM B3810 | | B1 , Q1 |
| Kluzké tření | EN 13893 | | ≥ 0,3 |
| Stabilita rozměrů | EN 13329 | | Délka a šířka ≤ 0,9mm |
| Přímot hran | EN 13329 | | ≤ 0,30 mm/m |
| Výškové přesahy lamel | EN 13329 | | Max ≤ 0,15mm Průměrně ≤ 0,10mm |
| Pravouhlost | EN 13329 | | ≤ 0,2 mm/šířku lamely |
| Rovinná plocha příčně | EN 13329 | | konkáv ≤ 0,3 mm konvex ≤ 0,4 mm |
| Rovinná ploch podélně | EN 13329 | | konkáv ≤ 7mm konvex ≤ 14mm |
| Dekorové přesazení u systémového dekoru | | | ± 2 mm |
| Dekorové přesazení u navazujících dekorů | | | ± 4 mm |

www.floorsymbols.com