

P11
SKLADBA
- 6,2 mm - HETEROGENNÍ VINYL S TLUMÍCÍ PODLOŽKOU - - LEPIDLO - - PENETRACE - 3,8 mm - VYROVNÁVACÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA - 74 mm - LITÝ CEMENTOVÝ POTĚR + POTRUBÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ (MIN. 50 mm SPOJITÁ VRSTVA NAD POTRUBÍM) - 1 mm - SYSTÉMOVÁ DESKA S NOPY PRO POTRUBÍ PODL. VYTÁPĚNÍ - - SEPARAČNÍ VRSTVA - PE FOLIE - 35 mm - KROČEJOVA IZOLACE - EPS - STROPNÍ NOSNÁ KONSTRUKCE + NADBETONÁVKA - VIZ ČÁST SKŘ
120 mm CELKOVÁ TLOUŠŤKA KONSTRUKCE
POPIS
- HETEROGENNÍ KOMPAKTNÍ PODLAHOVÁ KRYTINA, PODLAHA S TLUMÍCÍ PODLOŽKOU (DLE EN 14904 - POVRCH PRO VÍCE SPORT Ů), KOEFICIENT TŘENÍ 80-110 (EN 13036-4), TLUMENÍ NÁRAZU P1 MIN. 25% (EN 14808), VERTIKÁLNÍ DEFORMACE P1 (EN 14809), ODRAZ MÍČE MIN. 90% (EN 12235), REAKCE NA OHEŇ Cfl-s1 (EN 13501-1), ODOLNOST PROTI ODĚRU MAX 1 g (EN ISO 5470-1), ODOLNOST PROTI OTLAKU PRŮM. MAX. 0,1 mm, MAX 0,5 mm (EN 1516), HLUKOVÁ REDUKCE V PROSTORU TŘÍDA A, MAX 65 dB (NFS-074), KOMPATIBILNÍ S PODLAHOVÝM TOPENÍM. BARVA: TYRKYSOVÁ (POHYBOVÝ SÁL, FYZIO) - LEPIDLO SYSTÉMOVÉ DLE VÝROBCE VINYL - PENETRACE - SYSTÉMOVÉ ŘEŠENÍ - VYROVNÁVACÍ SAMONIVELAČNÍ STĚRKA - SAMONIVELAČNÍ STĚRKA TŘÍDY CT-C25-F6 DLE ČSN EN 13813. - LITÝ CEMENTOVÝ POTĚR - LITÝ SAMONIVELAČNÍ CEMENTOVÝ POTĚR TŘÍDY CT-C30-F6 DLE ČSN EN 13813 + POTRUBÍ PODLAHOVÉHO VYTÁPĚNÍ - SYSTÉMOVÁ DESKA S NOPY PRO POTRUBÍ PODL. VYTÁPĚNÍ - SEPARAČNÍ VRSTVA - PE FOLIE - KROČEJOVÁ IZOLACE - DESKY Z ELASTIFIKOVANÉHO POLYSTYRENU, DYNAMICKÁ TUHOST ≤30 MN/m-3. STLAČITELNOST DLE ČSN EN 13162 ≤ 2 mm