

CERTIFIKÁT TYPU VÝROBKU



Czech

evidenční číslo 12.156.647

vydaný dle § 3 nařízení vlády č. 173/1997 Sb., v platném znění výrobci:

4soft, s.r.o.**Krkonošská 625****468 41 Tanvald****IČ: 28703324**

na výrobek:

Název: **Umělý bezpečnostní povrch na dětská hřiště a sportoviště**

Typové označení: **SmartSoft**

Modifikace: SmartSoft 35, SmartSoft 50

Popis: viz příloha certifikátu

Místo výroby: 4soft, s.r.o., Krkonošská 625, 468 41 Tanvald

u kterého bylo provedeno přezkoušení typu dle § 3 odst. 4

nařízení vlády č. 173/1997 Sb. v platném znění.

Vzorek vybraného výrobku splňuje příslušné ustanovení **ČSN EN 1177:2018, ČSN EN 1176-1 ed.2:2018.**

Podkladem tohoto certifikátu je k přezkoušení a certifikaci předvedený zkušební vzorek vybraného výrobku. Podrobné výsledky přezkoušení jsou uvedeny ve Zprávě o hodnocení ev. č. 12.161.865 ze dne 08.04.2019.

Tento certifikát se vztahuje výlučně na zkušební vzorek vybraného výrobku postoupený TÜV SÜD Czech pro přezkoušení.

Vystaveno autorizovanou osobou TÜV SÜD Czech pro účely vydání prohlášení o shodě výrobku s výše uvedeným technickým předpisem.

Tento certifikát platí do: **18.04.2022**

Podrobnosti a podmínky platnosti jsou uvedeny v příloze tohoto certifikátu, která tvoří jeho nedílnou součást a obsahuje 1 stranu.

V Praze, dne 18.04.2022

za Autorizovanou osobu 211
Pavla Nerandžičová
vedoucí útvaru certifikací

1. Vzorek výrobku byl k hodnocení a certifikaci typu přihlášen dne 01.03.2019.
2. Certifikát byl vystaven na základě podkladů objednatele:
 - Žádost o certifikaci ze dne 01.03.2019.
3. Podrobné technické údaje charakterizující typ výrobku:

Název:	Umělý bezpečnostní povrch na dětská hřiště a sportoviště	
Typ:	SmartSoft	
Modifikace	Kritická výška pádu dle zkoušek HIC 1000 [m]	Hmotnost cca [kg/m ²]
SmartSoft 35	1,58	27
SmartSoft 50	1,7	36
Popis:	Povrch tvoří dvouvrstvý materiál o tloušťce uvedené číselným označením modifikace v mm (35, 50), vrchní vrstva vždy o tl. 10-11 mm z EPDM materiálu a spodní vrstva z materiálu SBR.	
Podmínky instalace:	Umělý bezpečnostní povrch musí být položen na štěrkovém podkladu za těchto parametrů: Celková štěrková skladba o tl. 200 mm Štěr - drcené kamenivo dle ČSN EN 13242 (kamenivo pro nestmelené směsi) Spodní vrstva – Štěrkoдрť frakce 0/32 mm - vrstva o tl. 150-180 mm Horní vrstva - Štěrkoдрť frakce 0/4 mm - vrstva o tl. 20-30 mm Vše zhučněno na 15 MPa	

4. Seznam důležitých částí technické dokumentace:
 - Je uveden ve Zprávě o hodnocení ev. č. 12.161.865 ze dne 08.04.2019.
5. Podmínky platnosti:
 - Certifikát platí pouze pro svého majitele a pro výrobky a výrobní místa v něm uvedená.
 - Přenášení certifikátu jeho majitelem na třetí osoby je nepřipustné, stejně jako používání certifikátu třetími osobami.
 - Změny výrobku oproti certifikovanému provedení je třeba neprodleně sdělit TÜV SÜD Czech. Tato okolnost může učinit další pokračování certifikátu závislé na dodatečném posuzování shody.
 - Tento certifikát lze kopírovat pouze vcelku, včetně všech příloh.

