

POKYNY PRO UŽIVATELE STŘECH POKRYTÝCH ASFALTOVÝM ŠINDELEM KATEPAL.

Finské SBS modifikované šindele KATEPAL jsou vyrobeny ze stabilního a trvanlivého materiálu, na konci životnosti je lze zanechat na střešním plášti a překrýt novou vrstvou šindelů za dodržení pokynů stanovených výrobcem nebo je demontovat a zajistit jejich odvoz na ekologickou skládku.

Skladování

Doporučujeme, aby nebyly finské šindele KATEPAL ve výrobních baleních vystavovány přímému slunečnímu záření a povětrnostním vlivům. Palety se šindelů je zakázáno stohovat. Při dlouhodobějším skladování v exteriéru či interiéru by měly být šindele zakryty netransparentní ochrannou fólií.

Manipulace na střeše

Při manipulaci na střeše noste vhodnou obuv s měkkou podrážkou, abyste zejména v horku šindele nepoškodili nebo v zimě neuklouzli. Při pohybu na střeše dbejte na vlastní bezpečnost.

Pravidelná údržba

V trvale stinných a vlhkých oblastech, v bezprostřední blízkosti některých druhů listnatých stromů (zejména lípy) nebo v prašných oblastech se může na šindelích objevit zelený povlak. Toto není známkou špatné kvality šindelů, neboť tento jev se projevuje (dokonce mnohem výrazněji) i na jiných druzích střešních krytin, na plastických hmotách nebo dokonce i na skle. V rámci pravidelné údržby střechy stačí na tato místa nastříkat ekologický čistič KATEPAL K-10, dle pokynů výrobce (venkovní teplota obvykle nad 10°C a při výhledu několika dní bez deště), který povlak během několika dní až týdnů zlikviduje.

V případě, že se na střeše pravidelně objevuje ptačí trus, je vhodné ho co nejdříve smýt čistou vodou. Toto se týká střech, které jsou instalovány v místech s větším výskytem ptactva. Obzvláště agresivní je trus holubů a racků, který může drobně narušit povrchovou vrstvu. Jedná se o drobný vizuální defekt, který je lehce opravitelný a nemá vliv na funkci střešní krytiny. Tyto drobné vady jsou způsobené biologickými vlivy z pozice vyšší moci („Vis Major“) a nemohou být tedy předmětem reklamace.

Pravidelně by měly být každoročně kontrolovány a čištěny podokapní žlaby včetně průchodností potrubí a vpustí.

Zhruba jedenkrát za tři roky by měla být přizvána odborná firma ke kontrole všech detailů na střeše – těsnost úžlabí, přilnavost všech šindelů, hřebenáčů a nároží a měla by být provedena kontrola těsnosti a stavu všech kovových prvků oplechování, převážně oplechování komínu.

V případě instalovaného bleskosvodu je nutné hlídat termíny pravidelných revizí.