



## HK-Lasur Grey-Protect

Dekoratyvinė, natūralių pilkų atspalvių lazūra lauko medienai, apsauganti nuo mėlynavimo



Atspalvis	Likutis					
	Kiekis ant paletės	672	200	96	30	22
	<b>Pakuotė</b>	<b>3 x 0,75 l</b>	<b>2 x 2,5 l</b>	<b>1 x 5 l</b>	<b>10 l</b>	<b>20 l</b>
	Pakuotės rūšis	Kibiras W	Kibiras W	Kibiras W	Kibiras W	Kibiras W
	Pakuotės kodas	01	03	05	10	20
	<b>Artikelio Nr.</b>					
silbergrau/sidabrinė pilka	2257	■	■	■	■	■
graphitgrau/grafitinė pilka	2265	■	■	■	■	■
platinos pilka (FT-26788)	2291	■	■	■	■	■
antracito pilka (FT-20928)	2293	■	■	■		
vandens pilka (FT-20924)	2294	■	■	■		

### Išėiga



Apie 100 ml/m<sup>2</sup> kiekvienam sluoksniui. Reikalingi mažiausiai du sluoksniai

Obliuota arba labai tanki mediena sugeria mažiau dažų, todėl gali būti reikalingas trečias sluoksnis.

### Panaudojimo sritys



- Lauko medienai
- Sąlyčio su žeme neturinti mediena
- Kintančių matmenų medienos konstrukcijoms, pvz., tvoroms, pastogėms, apkalimams ir pan.
- Riboto stabilumo medienos konstrukcijoms, pvz., obliuotai medienai, langinėms, sodo nameliams ir pan.
- Stabilių matmenų medienos konstrukcijoms (tik kaip gruntas), pvz., langams ir durims.
- Gruntas, tarpinė ir galutinė danga.
- Netinka dengti ant grindų (terasos ir kt. medinės grindys)

### Savybės



- Natūralūs pilki atspalviai lauko medienai
- Atspalvis nuolatos išlieka tolygus oro sąlygų paveiktose ir nepaveiktose srityse
- 3in1: impregnavimas, gruntas ir dažai viename
- Medienos apsauga nuo drėgmės ir UV spinduliuotės
- Impregnavimo poveikis: medienos įsotinimas nuo drėgmės



- Difuzijai atvira apsauginė plėvelė: galimas drėgmės nuotėkis
- Hidrofobizuojantis: drėgni paviršiai greitai išdžiūva
- Tinkamai naudojant sumažina puvinio susidarymo riziką
- Padidintas veikliųjų medžiagų kiekis užtikrina apsaugą nuo vapsvų
- Nuo pelėsio, dumblių ir pamėlynavimo apsaugota danga
- Atnaujinant paviršių nebūtina prieš tai šlifuoti
- Plonasluoksnė skaidri danga
- Nenusilupa
- Atspalvis galima maišyti tarpusavyje

#### Produkto duomenys

Tankis (20 °C)	Apie 0,87 g/cm <sup>3</sup>
Klampumas (20 °C)	Apie 80 s ISO 2431/3 mm
Pliūpsnio temperatūra	>60 °C
Kvapas	Būdingas tirpikliams, po džiūvimo bekvapis
Blizgumas	Seidenmatt

Pateiktos vertės – tai produktui būdingos savybės, tačiau jos nėra laikomos būtina produkto specifikacija.

#### Galimi sistemos produktai

- [Hirnholzschutz \(1900\)](#)

#### Pasiruošimas darbui

- **Reikalavimai pagrindui**  
Stabilių matmenų mediena: medienos drėgmė 11 - 15 %  
Riboto stabilumo ir kintančių matmenų mediena: medienos drėgmė ne daugiau 18 %
- **Paruošimas**  
Senus dažus (pvz., storasluoksnės lazūras ar dengiančius dažus), žievę ir purvą kruopščiai pašalinti.  
Atsilupusias ir netvirtas šakas pašalinti, sakingas vietas nuvalyti su tam skirtomis priemonėmis (pvz., skiedikliu V101)  
Prieš dengiant lygų, obliuotą medienos paviršių, jį reikėtų pašlifuoti ir nuvalyti dulkes.  
Tokių būdu paviršius geriau sugeria dažų.  
Vadovautis BFS informaciniame dokumente Nr. 18 „Lauko medienos ir medienos medžiagų dangos“ pateikta informacija.

#### Apdirbimas



- **Apdirbimo sąlygos**  
Medžiagos, aplinkos ir pagrindo temperatūra: min. +5 °C iki maks. +25 °C

Gerai išmaišyti.  
Privačiam naudojimui: tepama teptuku. Kvalifikuotų specialistų naudojimui: tepama teptuku; nardinimas, apliejimas, purškimas tik uždaruose įrengimuose  
Tepama plaušo kryptimi  
Po džiūvimo dengiamas antras sluoksnis  
Pradarytas pakuotes sandariai uždaryti, o produktą sunaudoti artimiausiu metu.

#### Apdirbimo nurodymai



Atliekant bandomuosius dažymus patikrinamas atspalvis bei sukibimas su paviršiumi  
Perdažant su kitomis dažymo priemonėmis rekomenduojama atlikti bandymus dėl dangų sukibimo  
Tokia mediena kaip ąžuolas, raudonasis kedras, afzelia ir kt., lietaus metu gali išskirti rūgštis. Jų nutekėjimas gali nudažyti šviesų mūro ar tinko paviršių.  
Nupjautus medienos konstrukcijos galus nutepti atitinkamu atspalviu (mažiausiai dviem sluoksniais)



Apatinius skersai pjautos medienos plotus įpjauti, kad susidarytų "nuvarvėjimo" kraštas. Rekomenduojame atlikti bandomuosius dažymus ir ant kitų medienos rūšių. Su kiekvienu lazūros sluoksniu intensyvėja spalva ir blizgumas.

■ **Džiūvimas**

Apie 12 val., esant 20 °C ir 65 % santykinei oro drėgmei. Žema temperatūra, nepakankama oro cirkuliacija ir didelė oro drėgmė prailgina džiūvimą. Net jeigu liečiant paviršius atrodo sausas, keletą dienų bėgyje paviršius vis dar gali būti šiek tiek lipnus. Ši produkto savybė nėra trūkumas ar defektas! Padidinus oro cirkuliaciją šių tirpiklių išgarinimas vyksta greičiau.

■ **Skiedimas**

Paruošta naudojimui

**Nurodymai**

Obliuoto maumedžio ir ypač dervingų spygliuočių gulintys medienos amžių išduodantys žiedai, šakos ir dervingos senesnės medienos sritys gali pasižymėti prastesniu sukibimu su dažais bei mažesniu atsparumu oro sąlygoms. Todėl gali tekti taikyti trumpesnius priežiūros ir renovavimo intervalus. Padėti gali tik atsparumo oro sąlygoms didinimas arba labai rupi plaušiena (p80). Tokiai žaliavinei medienai taikomi ženkliai ilgesni priežiūros ir renovavimo intervalai.

**Darbo įrankiai/ valymas**

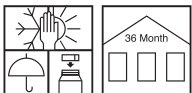
Teptukas (natūralių šerelių)



Darbo įrankius iškart po naudojimo valyti su skiedikliu arba teptukų valikliu. Valymo likučius utilizuoti pagal galiojančius potvarkius.

**Sandėliavimas/  
galiojimas**

Originalioje pakuotėje vėsiai, sausai ir saugant nuo šalčio mažiausiai 36 mėnesius



**Saugumas/ reglamentai**

Smulkesnė informacija apie saugumą, transportavimą, sandėliavimą, naudojimą, ekologiją ir utilizavimą pateikta naujausiuose produkto saugos duomenų lapuose.

**Nurodymai utilizavimui**

Didesni produktų likučiai utilizuojami originalioje pakuotėje pagal galiojančius potvarkius. Pilnai ištuštintos pakuotės atiduodamos antriniam PERDIRBIMUI. Negalima išmesti kartu su buitinėmis atliekomis. Neišleisti į kanalizaciją.

**Biocidinių produktų  
reglamentas**

„Apdorotos prekės“ sudėtyje yra biocidinių veikliųjų medžiagų (paviršiaus apsauginė priemonė) 3-jod-2-propinilbutilkarbamatas, kurios apsaugo sluoksnį nuo mikroorganizmų (pelėsių, dumblių ir t. t.). Būtina laikytis naudojimo nurodymų!

**Veikliosios medžiagos:**

100 g Mittel enthalten 0,5 g Iodpropinyl-Butylcarbammat und 0,01 g N-(3-aminopropyl)-N-dodecylpropane-1,3-diamine (Diamine)

**LOJ pagal „Decopaint“  
direktyvą (2004/42/EB)**

ES-ribinė produkto vertė (Kat. A/e): maks. 400 g/l (2010).  
Produkto sudėtyje yra < 400 g/l LOJ.





Atkreipiame dėmesį, kad pateikti duomenys yra orientacinio pobūdžio, jie nustatyti priemonės taikant praktiškai ir jas išbandant laboratorijoje, todėl duomenys yra teisiškai neįpareigojantys.

Pateikti duomenys tėra bendro pobūdžio informacija apie mūsų gaminius bei jų pritaikymą ir apdirbimą. Taip pat informuojame,

kad dėl didelės darbo sąlygų, naudojamų medžiagų ir statyviečių įvairovės paprasčiausiai neįmanoma įvertinti kiekvieno atvejo atskirai. Todėl iškilus bet kokiems klausimams rekomenduojame arba patiems atlikti bandymus, arba pasikonsultuoti su mumis. Jeigu nėra aiškaus raštiško mūsų patvirtinimo, kad gaminiai ar jų savybės tinka sutartyje numatytam specifiniam panaudojimo būdai, tuomet bet kokia konsultacija techninio panaudojimo klausimais ir bet kokia suteikta informacija,

net jeigu tokia informacija suteikta remiantis turimomis žiniomis, išlieka teisiškai neįpareigojanti. Visais kitais atvejais galioja mūsų bendrosios pardavimo ir tiekimo sąlygos.

Pasirodžius naujam šių techninių duomenų leidiniui, jis pakeičia iki tol galiojusį techninių duomenų leidinį.