



HINTERSEER
Parkety od roku 1904
hinterseer.com

LEPENÍ, POVRCHOVÁ ÚPRAVA A PÉČE O PODLAHY V BYTECH A KOMERČNÍCH PROSTORECH

Podklady, lepidla,
laky, oleje a údržba.



Prodej | Showroom
Čestlice 289
251 01 Čestlice
telefon: 255 717 609
email: prag@hinterseer.de
web: www.hinterseer.com/cz/

Hinterseer 08.20 / 1.500



HINTERSEER
Parkety od roku 1904

PŘÍBĚH HINTERSEER

Podnik Parkett Hinterseer byl založen již před více než 100 lety. První pobočka vznikla v roce 1904 a nesla jméno Parkett Hübner. Od roku 1966 nese společnost jméno Parkett Hinterseer.

Na konci osmdesátých let jsme začali expandovat a do dnešního dne jsme otevřeli více než 25 poboček, ve kterých nabízíme zákazníkům v Německu a v České republice kompletní sortiment podlah a veškerého příslušenství.



HINTERSEER
Parkety od roku 1904



OBSAH

PŘÍPRAVA PODKLADŮ 04 – 06

VYROVNÁVACÍ
A STĚRKOVÉ HMOTY 07 – 08

LEPIDLA 09 – 12

OLEJE A VOSKY 13 – 13

TMELY A ZÁKLADNÍ LAKY 14 – 15

LAKY PRO OBYTNÉ
A KOMERČNÍ PROSTORY 16 – 17

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA 18 – 19

PŘÍPRAVA PODKLADŮ PENETRAČNÍ NÁTĚRY

PARAT® NABÍZÍ UCELENÝ SYSTÉM PENETRAČNÍCH NÁTĚRŮ, STĚRKOVÝCH HMOT A LEPIDEL PRO POKLÁDKU PODLAHY. Pokládání různých podlahových krytin vyžaduje kromě šikovných rukou a zkušeností také odpovídající materiály. Stávající podklad, ať už původní nebo nový, je nutno před pokládkou vybrané krytiny odpovídajícím způsobem připravit.



	PARAT® PU Express	PARAT® 96
i POPIS	Vysoce kvalitní rychle schnoucí přednátěr na polyuretanové bázi bez obsahu vody a rozpouštědel. Vlastnosti: • bezemisní, třída EC1 ^{PLUS} • bez obsahu vody a rozpouštědel • určený jako parozábrana • krátká doba schnutí • připraven k použití K uzavření zbytkové vlhkosti v cementových potěrech až do 4% CM, v případě použití podlahového vytápění do 3% CM	Adhezni můstek bez obsahu rozpouštědel na bázi speciální disperze. Po uplynutí doby schnutí vytváří lehce lepkavý povrch, který je připraven k pokládce. Vlastnosti: • bezemisní, třída EC1 ^{PLUS} • použití pro savé i nesavé podklady • nízká spotřeba • připraven k použití
V VZHLED	bezbarvý	fialově zabarvený
S SPOTŘEBA	jako penetrace: ca. 100–150 g/m ² jako parozábrana: ca. 300–450 g/m ²	ca. 80–100 g/m ²
B BALENÍ	11 kg obal	5 kg obal
L SCHNUTÍ*	Jako penetrace: ca. 60 min Jako parozábrana: ca. 12 hodin	savé podklady: 30–60 minut nesavé podklady: od 40 minut
N NÁSTROJE	pěnový váleček s jemnými póry, velurový váleček s krátkým vlasem, gumová stěrka, kartáč, kovová špachtle	Kartáč, velurový vláček s krátkým vlasem, váleček z mikrovlákna

*při 20°C a 50% relativní vlhkosti

PŘÍPRAVA PODKLADŮ

Penetrace



	PARAT® Inject Speciální lepidlo	PARAT® EC1 licí pryskyřice
i POPIS	Trvale elastické MS lepidlo bez obsahu vody a rozpouštědel určené k připevnění uvolněných podlahových prvků nebo k vyplnění dutin pod parketami. Vhodné pro všechny typy podkladů, parket a lepidel. Vlastnosti: • k ošetření dutých míst pod parketami • nízkoemisní, třída EC1 • bez obsahu nebezpečných látek • nerozpínavé • připraveno k použití	Univerzálně použitelná 2K silikátová pryskyřice na bázi vodního skla a PUR. Pro silové uzavření trhlin a spár v potěru a rovněž k zalévání, vyplnění, lepení a vyspravení betonu, keramiky, kamene apod. ve vnitřním a venkovním prostředí. K lepení profilů a lišt z kovu, dřeva nebo umělé hmoty apod. Pro podlahové vytápění a namáhání kolečkovými židlemi. Vlastnosti: • baz zápachu • rychle vytvrzující • bez obsahu rozpouštědel EC 1 ^{Plus} • bez potřeby míchadel
V VZHLED	bílý/běžový	Složka A: nažloutlá Složka B: hnědá
S SPOTŘEBA	podle velikosti dutin	podle velikosti spár
B BALENÍ	100 ml tuba	2 x 300 g A+B (včetně 20 spojovacích vlánek) v krabici
L SCHNUTÍ*	Přepřacovatelné po: 6–8 h Konečná pevnost: 12 h při +15 °C	pochozí/přestěrkatelné po 45 min, konečná pevnost po 12 h
N NÁSTROJE		špachtle, zednická lžice

*při 20°C a 50% relativní vlhkosti

PŘÍPRAVA PODKLADŮ PENETRAČNÍ NÁTĚRY

PŘÍPRAVA PODKLADŮ VYROVNÁVACÍ A STĚRKOVÉ HMOTY

PENETRACE



	PARAT® 98	PARAT® 99
i POPIS	Dvousložková penetrace pro beton, cementové a anhydridové potěry a další materiály. K použití při očekávané vysoké zátěži podlah. K uzavření kapilárně vztlínající nebo zbytkové vlhkosti do max. 4,5 CM-% u cementových potěrů nebo betonu. Vlastnosti: • bez obsahu rozpouštědel • vysoká přilnavost • aplikace válečkem nebo špachtlí	Adhezní/penetrační disperze k přípravě podkladů podle DIN 18365. Určená pro savé i nesavé podklady, jako jsou potěry, dlažba či kámen. Ideální v kombinaci s vyrovnávací stěrkou PARAT 100* Vlastnosti: • bez obsahu rozpouštědel • připravena k použití • univerzální nasazení
VZHL VZHLED	Složka A: průhledná Složka B: nažloutlá Barva směsi: nažloutlá	bílá - po zaschnutí transparentní
SPOTŘEBA	Jako penetrace: 200–300 g/m ² Jako parozábrana c. 500 g/m ² Mísící poměr A:B = 2:1 hmotnostních dílů	Přibližně 150 g/m ² Nanášení: Štětec/váleček/stříkání
BALENÍ	Složka A: 6 kg kbelík Složka B: 3 kg kbelík	10 kg balení

VYROVNÁVACÍ HMOTY



	PARAT® 100 + PARAT® 101	PARAT® 102
i POPIS	Stěrková a nivelační hmota PARAT® 100 je určena k stěrkování, vyrovnávání nerovností a k nivelaci potěrů a betonových podlah v interiéru. Při očekávané síle vrstvy 10 – 20 mm je nutno hmotu nastavit křemičitým pískem zrnitosti 0 – 4 mm. Na litých asfaltových potěrech v síle vrstvy od 2 do max 5 mm. Vhodná pod parketové podlahy. Příspěvek / umělohmotná vlákna PARAT® 101 S přidavkem vyztužujících vláken k plošnému vyrovnání starých dřevěných a dřevotřískových podlah ve vnitřních, suchých prostorech bez použití armovací podložky	Odolná stěrková hmota PARAT®102 slouží k stěrkování, vyrovnávání nerovností a k nivelaci potěrů a vyzrálých betonů v interiéru. Dále k nivelaci schodových stupňů a k výplni děr a vyrovnání nerovností do 10mm v jednom pracovním kroku. Vlastnosti: • možnost nastavení pískem • tuhne bez napětí • velmi rychlé hydraulické zrání • tenkovrstvě vytažitelná do nuly • odolná • velmi jemnozrná
VZHL VZHLED	šedý prášek	šedý prášek
SPOTŘEBA	Vyrovnávací hmota: ca. 5,5l vody / 25 kg PARAT® 100 Spotřeba: ca. 1,5 kg /m ² /mm Pískem nastavená stěrka: ca. 5,75 l vody (podle vlhkosti písku) / 25 kg PARAT® 100 / 16 kg (65 hmotnostních procent) písku 0-4 mm Spotřeba: ca. 1,0 kg/m ² /mm	Vyrovnávací hmota: ca. 5,5– 7,0l vody / 25 kg PARAT® 102 Spotřeba: ca. 1,6 kg/m ² /mm Pískem nastavená stěrka: ca. 6,0 l vody / 25 kg PARAT® 102 / 16,0 kg (65 hmotnostních procent) písku 0-4 mm Spotřeba: ca. 1,2 kg/m ² /mm
BALENÍ	25 kg pytel	25 kg pytel
ZRÁNÍ	Pochází po ca 2–3 hodinách Pokládka dalších krytin po 24 hodinách	Pochází nejdříve po 30 minutách Pokládka dalších krytin po 12 hodinách při síle vrstvy 10 mm (savý podklad)

PŘÍPRAVA PODKLADŮ VYROVNÁVACÍ A STĚRKOVÉ HMOTY

LEPENÍ A POKLÁDKA LEPIDLA

VYROVNÁVACÍ HMOTY



	PARAT® 103	PARAT® 104 FA NEU	eterna® Design
i POPIS	Sádrová stěrka Samonivelační rozlévatelná / pumpovatelná hmota s přísadkami zušlechťujícími látkami na bázi síranu vápenatého. Vlastnosti: • tuhne absolutně bez napětí • samonivelační, k aplikaci pomocí rakle • nízkoemisní, třída EC1	Stěrka pro vyrovnávání dřevěných podlah Rychleschnoucí, vláknitá, vyztužená, stěrka pro plošné vyrovnávání dřevěných podlah a podlah systémů suché výstavby v interiéru. Vlastnosti: • samorozbíhavá • vyztužená vláknitá • vysoce elastická • síla vrstvy 3-15mm.	Pryskyřicí zušlechťená vyrovnávací hmota (nejen) pro vinylové podlahy. K stěrkování a vyrovnání potěrů a betonových podkladů v interiéru. K vyrovnání starých podkladů se zbytky vodonepropustných lepidel. Možnost použití pod parketové podlahy, k zátěži VZV a k vyrovnání asfaltových potěrů. Vlastnosti: • delší doba zpracování • ozvlášt hladký povrch • samorozbíhavá • výborný rozliv v tenké vrstvě
V VZHLED	šedý prášek	šedý prášek s vlákny	šedý prášek
S SPOTŘEBA	ca. 6,0l vody/ 25 kg PARAT 103® ca. 1,5 kg/m ² /mm	ca. 5,5 l vody/ 25 kg PARAT® 104 FA ca. 1,5 kg/m ² /mm	Vyrovnávací hmota: ca. 6,75 l vody/25 kg Spotřeba: ca. 1,5 kg/m ² /mm Pískem nastavená stěrka: ca. 7l vody / 25 kg / 16,0 kg (65 hm. %) písku 0-4 mm Spotřeba: ca. 1,2 kg/m ² /mm
B BALENÍ	25 kg Pytel	25 kg Pytel	25 kg Pytel

HINTERSEER NABÍZÍ LEPIDLA PRO KRÁSNÉ A TRVANLIVÉ PODLAHY.

Podlahové krytiny jsou až na výjimky celoplošně lepeny k odpovídajícímu a vhodně připravenému podkladu. Podlahová lepidla zajišťují trvalé a spolehlivé spojení podlahové krytiny s většinou minerálních podkladů nebo s podklady zhotovenými z materiálů na bázi dřeva.



	eterna® Design	PARAT® Extrem
i POPIS	Lepidlo pro vinylové a PVC podlahy Víceúčelové disperzní lepidlo pro PVC krytiny v rolích a dlaždicích a pro vinylové krytiny. Vlastnosti: • vysoká počáteční lepicí síla • nízkoemisní • bez obsahu rozpouštědel • úsporné • výborně roztíratelné	Tvrdé, smykuodolné hybridní lepidlo Smykuodolné jednosložkové prémiové lepidlo na bázi modifikovaných silanových polymerů (SMP) pro lepení mozaik, vlysů a vícevrstevných parket dle DIN EN 13489, masivních podlah (15–22 mm), mnoha druhů exotických dřevin, kantovky a dřevěných dlažeb dle DIN 68702 na savé i nesavé podklady Vlastnosti: • bez obsahu změkčovadel • velmi dobrá roztíratelnost • pro všechny dřeviny
V VZHLED	běžovobílý	světlehnědý
S SPOTŘEBA	Obvykle podle ozubení špachtle A2: ca. 320 g/m ² B1: ca. 380 g/m ² B2: ca. 650 g/m ² spotřeba závisí na druhu podkladu	Doporučené ozubení špachtle Mosaiky a dvouvrstvé podlahy (síla 8 mm, kratší než 40 cm) B2: ca. 600 g/m ² Dvouvrstvé podlahy (do 100 cm) B3–B5: ca. 600–700 g/m ² Dvouvrstvé podlahy (max. 120 cm), Třívrstvé podlahy (max. 250 cm) B5–B11: ca. 900g/m ² Podle podkladu a provedení podlahové krytiny
B BALENÍ	14 kg kbelík	16 kg kbelík
Z ZRÁNÍ	zatížitelné po 24 hodinách	Zatížitelné: od 24 hodin dle teploty a vlhkosti vzduchu v místnosti

LEPENÍ A POKLÁDKA

LEPIDLA



LEPIDLA

PARAT® ELASTIK

PARAT® SMP

i POPIS	Hybridní lepidlo pro dřevěné podlahy Jednosložkové lepidlo bez obsahu rozpouštědel pro elastické lepení mozaik, vlysů, vícevrstevných podlah podle DIN EN 13489, masivních podlah, exotické dřeviny, kantovky, dřevěné dlažby podle DIN 68 702, dále také laminátových podlah na savé i nesavé podklady. Vlastnosti: • bez obsahu rozpouštědel a silikonů • připraveno k použití, bez potřeby míchání • vysoká lepivost a dobré držení žebrování • bez zápachu • univerzální a spolehlivé lepidlo • dobrá roztíratelnost • elasticky vytvrzující • snižuje kročejový hluk až o 14 dB	Hybridní lepidlo pro dřevěné podlahy Hybridní lepidlo bez obsahu rozpouštědel pro lepení mozaik, dvou- a třívrstevných podlah podle DIN 13489 na savé i nesavé podklady. Vlastnosti: • bez obsahu rozpouštědel a silikonů • vysoká lepivost • dobré držení žebrování • bez zápachu • univerzální a spolehlivé lepidlo • dobrá roztíratelnost • elasticky vytvrzující • snižuje kročejový hluk až o 14 dB
V VZHLED	světle hnědý	běžový
S SPOTŘEBA	Doporučené ozubení špachtle Mozaiky (8mm síla), kantovky 10, 15, 22 mm B3 (ca. 750–850 g/m ²) Vícevrstvé podlahy (do 70x500 mm), vlysy, masivní podlahy do délky 120 cm, tabulové podlahy, lamparkety do rozměru 55 x 250 mm, síla více než 10 mm), dřevěná dlažba, laminátové podlahy B11 (ca. 950–1150g/m ²) Vícevrstvé podlahy (větší než 70x500 mm), Vícevrstvá prkna do délky 250 cm, masivní prkna do délky 120 cm, dřevěná dlažba B12 (ca. 1050–1250 g/m ²) Vícevrstvá prkna do 250 cm, masivní prkna nad 120 cm délky, dřevěná dlažba B15 (ca. 1150–1350 g/m ²): podle podkladu a provedení parket	Doporučené ozubení špachtle Mozaiky (8mm síla) B3 (ca. 800-900 g/m ²) Vícevrstvé podlahy do rozměru 70x500mm B11 (ca. 1000-1200 g/m ²) Vícevrstvé podlahy větší než 70x500mm B12 (ca. 1100-1300 g/m ²) Vícevrstvá prkna do délky 250 cm B15 (ca. 1200-1400 g/m ²)
B BALENÍ	17 kg kbelík	17 kg kbelík
L ZRÁNÍ	zatížitelné po cca 24–48 hodinách	zatížitelné po cca 24–48 hodinách

*při 20°C a 50% relativní vlhkosti

LEPENÍ A POKLÁDKA

LEPIDLA



LEPIDLA

PARAT® 2-K-PU

PARAT® MS Objekt

i POPIS	Dvousložkové lepidlo pro lepení mozaik, vlysů, vícevrstevných podlah podle DIN EN 13489, masivních podlah, exotické dřeviny, kantovky, exotické dřeviny, dřevěné dlažby podle DIN 68 702 na cementové potěry, anhydridové potěry, potěry z litého asfaltu, kamenné podklady, kov či vhodnými stěrkami ošetřené podklady. Vlastnosti: • výborně roztíratelné • dlouhá doba zpracovatelnosti • dobré držení žebrování • bez obsahu vody • žádné bobtnání dřeva	Jednosložkové pružné lepidlo na bázi MS technologie bez obsahu rozpouštědel a vody, tlumí kročejový hluk. Pachově neutrální s nízkým obsahem emisí. V interiéru pro lepení vlysů, mozaikových parket, průmyslové mozaiky, také k lepení dvou a třívrstevných hotových parket, dřevěné dlažby a laminátových podlah (nutná zkouška lepení). Vlastnosti: • tlumí kročejový hluk • nízkoemisní (EC 1) • vhodné pro podlahové vytápění • univerzální použití
V VZHLED	po namíchání nahnědlý	nahnědlý
S SPOTŘEBA	Doporučené ozubení špachtle Vlysy, mozaiky, vícevrstvé podlahy (do 100 cm délky), kantovky, dřevěná dlažba (RE do síly 40mm) B3 (ca. 800 g/m ²) Vícevrstvé podlahy (nad 100 cm délky), dřevěná dlažba B 12 nebo Pajarito 69 (ca. 1200 g/m ²) podle podkladu a provedení parket	800-1200g/m ² podle typu krytiny, podkladu a ozubení špachtle
B BALENÍ	8/10 kg kbelík	16 kg balení
L ZRÁNÍ	zatížitelné po cca 24–48 hodinách	Pochozí po 24 hodinách Konečná pevnost po 48 hodinách

*při 20°C a 50% relativní vlhkosti

LEPENÍ A POKLÁDKA

LEPIDLA

ÚPRAVA POVRCHU

OLEJE A VOSKY



LEPIDLA

	PARAT® MS Objekt Plus	PARAT® Economic
i POPIS	Jednosložkové pružné lepidlo na bázi MS technologie bez obsahu rozpouštědel a vody, tlumí kročejový hluk. Pachově neutrální s nízkým obsahem emisí. V interiéru pro lepení vlysů, mozaikových parket, průmyslové mozaiky, exotických dřevin (nutno vyzkoušet) a masivních podlahových prken. Také k lepení dvou a třívrstevých hotových parket, dřevěné dlažby a laminátových podlah. Vlastnosti: • pevné ve smyku • tlumí kročejový hluk • elastické • dobře zpracovatelné	Kvalitní elastické jednosložkové lepidlo na bázi MS technologie s velkou vydatností bez obsahu rozpouštědel a vody. Snižuje kročejový hluk až o 14 dB (podle DIN 52210). Použití: k lepení vícevrstevých fertigparket v interiéru. Vlastnosti: • nízká spotřeba • elastické • dobře zpracovatelné • tlumí kročejový hluk • bez zápachu
VZHLED	nahnědlý	nahnědlý
SPOTŘEBA	800-1500g/m ² podle typu krytiny, podkladu a ozubení špachtle	600-900g/m ² podle typu krytiny, podkladu a ozubení špachtle
BALENÍ	16 kg balení	11 kg balení
ZRÁNÍ	Pochozí po 24 hodinách Konečná pevnost po 48 hodinách	Pochozí po 24 hodinách Konečná pevnost po 48 hodinách

*při 20°C a 50% relativní vlhkosti

TVRDOVOSKOVÉ OLEJE PARAT® optimálně chrání podlahu a dodávají dřevu elegantní přirozený vzhled.



OLEJ - VOSK

	PARAT® HARTWACHSÖL
i POPIS	PARAT® tvrdovoskový olej je povrchová úprava z vysychajících přírodních olejů a vosků pro neošetřené dřevěné plochy v interiéru. Podle typu dřeviny a hrubosti broušení naneste jednu nebo dvě vrstvy a následně vyleštěte.
VZHLED	Dřevo získá přirozený teplý odstín.
VYDATNOST	20–30 m ² /litr v závislosti na dřevině a hrubosti broušení
BALENÍ	2,5 l balení 10 l balení
SCHNUTÍ	ca. 6 hodin Plně zatížitelné po 3 dnech
NÁSTROJE	Váleček s krátkým vlasem, štětec, nerezová špachtle, bavlněné hadry, nylonové pady, jednokotoučová bruska/leštička

*při 20°C a 50% relativní vlhkosti

ÚPRAVA POVRCHU TMELY

ÚPRAVA POVRCHU ZÁKLADNÍ LAKY

TMELNÍ



	PARAT® FL 1.0	PARAT® FL 2.0
i POPIS	Roztok na vodní bázi k přípravě spárovacího tmelu.	Roztok na rozpouštědlové bázi k přípravě spárovacího tmelu.
👁 VZHLED	mléčně bílý, po smíchání s brusným prachem získá směs po zaschnutí odstín použitého dřeva	transparentní, po smíchání s brusným prachem získá směs po zaschnutí odstín použitého dřeva
👉 VYDATNOST	ca. 10–20 m ² /litr v závislosti na velikosti spár	ca. 10–20 m ² /litr v závislosti na velikosti spár
🗑 BALENÍ	5L balení	5L balení
🕒 SCHNUTÍ	ca. 1–2 hodiny	ca. 30 minut
🔧 NÁSTROJE	nerezová špachtle	nerezová špachtle

ZÁKLADNÍ LAKY



	PARAT® Gr. 1.0	PARAT® Gr. 2.0
i POPIS	PU/Acryl základní lak na vodní bázi Rychleschnoucí lak pro většinu dřevin. Minimalizuje boční slepení. Ideální v kombinaci s laky PARAT® LK1.0, PARAT® LK 2.0 a PARAT® LK3.0	Rychleschnoucí základní lak na alkoholové bázi. K použití na exotických nebo problematických dřevinách (doporučená zkouška adheze). Ideální v kombinaci s laky PARAT® LK1.0, PARAT® LK 2.0 a PARAT® LK3.0
👁 VZHLED	mléčný, po zaschnutí průhledný	průhledný, po zaschnutí získá podlaha přirozený teplý odstín.
👉 VYDATNOST	ca. 8–10 m ² /litr	ca. 8–10 m ² /litr
🗑 BALENÍ	5L balení	5L balení
🕒 SCHNUTÍ	ca. 1–2 hodiny	ca. 30–60 minut
🔧 NÁSTROJE	Váleček s krátkým vlasem, štětec	Váleček s krátkým vlasem, štětec

Tmely/
základní laky

*při 20°C a 50% relativní vlhkosti

*při 20°C a 50% relativní vlhkosti

ÚPRAVA POVRCHU LAKY

ÚPRAVA POVRCHU LAKY

1-SLOŽKOVÉ
LAKY



	PARAT® LK 1.0	PARAT® LK 2.0
i POPIS	1-složkový polyurethan/akrylový lak na vodní bázi PARAT® LK 1.0 je odolný ořezuvzdorný podlahový lak pro snadnou aplikaci v obytných prostorech.	1-složkový polyurethan/co-polymer lak na vodní bázi PARAT® LK 2.0 je podlahový lak s vysokou ořezuvzdorností pro odolnou povrchovou úpravu dřevěných podlah v obytných i komerčních prostorech.
V VZHLED	za mokra mléčně bílý, po zaschnutí bezbarvý.	za mokra mléčně bílý, po zaschnutí bezbarvý.
+ STUPNĚ LESKU	20 mat 40 hedvábný mat	10 ultramat 20 mat 40 hedvábný mat 70 lesk
W VYDATNOST	8–10 m ² /l	8–10 m ² /l
W BALENÍ	5L balení	5L balení
L SCHNUTÍ	2–3 hodiny Doporučujeme nanejvýš 2 nánosy/vrstvy denně. Plně zatížitelný po 5 dnech.	2–3 hodiny Doporučujeme nanejvýš 2 nánosy/vrstvy denně. Plně zatížitelný po 5 dnech.
T NÁSTROJE	Váleček s krátkým vlasem, štětec	Váleček s krátkým vlasem, štětec

2-SLOŽKOVÉ LAKY
1-SLOŽKOVÉ LAKY
(S OBSAHEM ROZPOUŠTĚDEL)



	PARAT® LK 3.0	PARAT® 70.1
i POPIS	2-složkový polyurethanový lak na vodní bázi PARAT® LK 3.0 je vysoce odolný podlahový lak bez zápachu pro jednoduché použití v obytných a komerčních prostorech. Plochy ošetřené PARAT®LK 3.0 mají protiskuzové vlastnosti a splňují certifikaci R9.	1-složkový urethanový lak na rozpouštědlové bázi PARAT® 70.1 je ořezuvzdorný podlahový lak pro odolnou povrchovou úpravu dřevěných podlah v obytných a komerčních prostorech. Během schnutí je nutno zajistit dostatečný přísun čerstvého vzduchu.
V VZHLED	za mokra mléčně bílý, po zaschnutí bezbarvý.	světle hnědý/medový
+ STUPNĚ LESKU	20 mat 40 hedvábný mat	40 hedvábný mat
W VYDATNOST	8–10 m ² /l	8–10 m ² /l
W BALENÍ	4,5 l balení + 0,5 l tvrdidlo	5L balení
L SCHNUTÍ	2–3 hodiny Doporučujeme nanejvýš 2 nánosy/vrstvy denně. Plně zatížitelný po 5 dnech.	ca. 6–8 hodin
T NÁSTROJE	Váleček s krátkým vlasem, štětec	Váleček s krátkým vlasem, štětec

*při 20°C a 50% relativní vlhkosti

*při 20°C a 50% relativní vlhkosti

PROSTŘEDKY PRO ČISTĚNÍ A PÉČI

PROSTŘEDKY PRO ČISTĚNÍ A PÉČI

ČISTĚNÍ A PÉČE



	PARAT® RP 1.0	PARAT® RP 2.0	PARAT® RP 2.0 light
i POPIS	Kvalitní mýdlo pro dřevěné podlahy s obsahem přírodních mastných kyselin. PARAT® RP 1.0 čistí a poskytuje péči olejovaným a voskováným plochám, jako jsou například dřevěné podlahy nebo stupně schodišť. Díky promašťujícím vlastnostem poskytuje ošetřeným plochám optimální ochranu.	Alkydový pečující olej určený k občerstvení vzhledu a k péči o veškeré olejované povrchy. PARAT® RP 2.0 poskytuje vysokou odolnost vůči skvrnám a je snadno zpracovatelný.	Pečující olej na vodní bázi určený k občerstvení vzhledu a k péči o všechny olejované povrchy. PARAT® RP 2.0 LIGHT je rychleschnoucí a snadno zpracovatelný.
👁 VZHLED	Po zaschnutí průhledný	Světle hnědý ve vlhkém stavu, po rozleštění průhledný	Mléčný ve vlhkém stavu, průhledný po zaschnutí
🧪 HODNOTA pH	9–10		6,5–7,5
🧽 VYDATNOST	3–400 m ² /l	ca. 30–40 m ² /l	ca. 30–40 m ² /l
🕒 ŘEDĚNÍ	1:40		
📦 BALENÍ	1 L a 2,5 L balení	2,5 L balení	2,5 L balení
⌚ SCHNUTÍ		Po rozleštění je podlaha pochozí přibližně po 4 hodinách. Plné vytvrzení za 24 hodin.	Podlaha je pochozí přibližně po 1 hodině. Plné vytvrzení za 12–24 hodin.
🧹 Nástroje	Bavlněný hadr nebo mop	Váleček s krátkým vlasem, dále zapracovat jednokotoučovou bruskou s bílým/běžovým padem	Bavlněný hadr nebo mop

ČISTĚNÍ A PÉČE



	PARAT® RP 3.0	PARAT® RP 4.0
i POPIS	Intenzivní čistič PARAT® RP 3.0 spolehlivě a šetrně odstraňuje mastnotu, špínu a zbytky čistících a pečujících prostředků. PARAT® RP 3.0 lze použít na lakované i olejované povrchy. Při použití na syrovém/vybroušeném/hoblovaném dřevě zlepšuje PARAT® RP 3.0 kvalitu povrchové úpravy a zintenzivňuje barevné odstíny povrchových úprav.	Pečující prostředek pro lakované povrchy, který zanechává film odpožující nečistoty. PARAT® RP 4.0 chrání podlahy před opotřebením a škrábanci a prodlužuje tak životnost lakové vrstvy.
👁 VZHLED	průhledný	Mléčný ve vlhkém stavu, průhledný po zaschnutí
🧪 HODNOTA pH	10–11	
🧽 VYDATNOST		ca. 60 m ² /l
🕒 ŘEDĚNÍ	1:20	Připraveno k použití, před použitím protřepat. Jako přídatek do vody na vytírání 200 ml/10 litrů.
📦 BALENÍ	1L balení	1L a 5L balení
⌚ SCHNUTÍ	30–60 minut	30–60 minut
🧹 NÁSTROJE	Bavlněný hadr nebo mop	Bavlněný hadr nebo mop, pad

Reinigung/
Pflege