

# LegnoNat Finish

Beschermende afwerking op waterbasis met hoge prestaties, ideaal voor GreenBuilding.



## GREENBUILDING RATING®



Formule op waterbasis

HET MEETSYSTEEM IS GECERTIFICEERD DOOR DE CERTIFICERINGSINSTANTIE SGS

## PRODUCTVOORDELEN

- Natuurlijke kleur houteffect
- hoge bescherming tegen slijtage en krassen
- Conform de Richtlijn 2004/42/CE

## TOEPASSINGSGEBIEDEN

### Gebruiksdoeleinden

Beschermende afwerking op waterbasis met natuurlijk effect (kleur WR00) en hoge prestaties van:

- Legno Large, Legno Medium, Legno Small
- traditionele vloeren van eikenhout, met geborstelde afwerking
- traditionele vloeren van eikenhout, voorgeschuurd met geborstelde afwerking
- renovatie van traditionele vloeren van eikenhout met geborstelde afwerking

Houten vloeren binnen, voor civiel en commercieel gebruik, voorbereid met LegnoNat Base.

### Niet gebruiken

Buiten, op niet genoemde houtsoorten; op houten vloeren die lang of constant worden blootgesteld aan water.

## GEBRUIKSAANWIJZING

### Vorbereiding van de ondergrond

Schuur de vloer, die eerder is voorbereid en behandeld met LegnoNat Base, met SoftPad, door de aanbevolen wachttijd te respecteren (≈ 4 uur). Maak de vloer stofvrij en ga verder met de volgende toepassingen.

### Vorbereiding

Schud deel A goed vóór gebruik, en giet het in een schone emmer die groot genoeg is. Voeg de harder al roerend toe terwijl, in de verhouding Deel A : Deel B = 5 : 1, en meng totdat het een homogeen mengsel is. Verdun tot 10% met schoon water, en meng opnieuw. Laat 5 minuten rusten voordat het product wordt aangebracht.

### Toepassing

Breng LegnoNat Finish homogeen aan met behulp van Roller Plus, in twee of drie lagen van ≈ 80 ml/m<sup>2</sup> per laag.

### Aanbrengen in twee lagen (wordt aanbevolen voor civiel gebruik)

Breng LegnoNat Finish aan; wanneer de vloer beloopbaar is, moet de tweede laag LegnoNat Finish aangebracht worden.

### Aanbrengen in drie lagen (wordt aanbevolen voor commercieel gebruik, of in geval van intensief loopverkeer)

Breng LegnoNat Finish aan; wanneer de vloer beloopbaar is, moet de tweede laag LegnoNat Finish aangebracht worden. Schuur na ≈ 10-12 uur met SoftPad, verwijder al het resterende stof, en breng de derde laag LegnoNat Finish aan.

### Reinigen

Voor de reiniging van de resten LegnoNat Finish van de gereedschappen kan water gebruikt worden voordat het product is uitgehard.

\* ÉMISSION DANS L'AIR INTÉRIEUR Information sur le niveau d'émission de substances volatiles dans l'air intérieur, présentant un risque de toxicité par inhalation, sur une échelle de classe allant de A+ (très faibles émissions) à C (fortes émissions).

## OVERIGE AANWIJZINGEN

Voordat het product wordt gebruikt, moet het op kamertemperatuur gebracht worden.

Gebruik schone emmers en gereedschappen.

Elke geopende jerrycan moet zo snel mogelijk opgemaakt worden.

Om een homogeen esthetisch effect te verkrijgen, moeten uniforme lagen aangebracht worden en moeten de aanbevolen hoeveelheden gerespecteerd worden.

Er wordt aanbevolen om direct contact met zeer agressieve middelen te vermijden, zoals zeer zure of basische stoffen en sterk oxiderende middelen (bijv. haarkleurmiddelen), die de kleur van de vloer kunnen aantasten.

Ge vulcaniseerde kunststoffen met groot gehalte aan plastificeermiddelen (bijv. banden en beschermingsrubbers) kunnen de vloer tekenen als deze lang in contact met de vloer worden gelaten.

Let op voor contact met tapijten van geloid leer en/of behandeld met kleurmiddelen: lang en direct contact met materialen van dit type kan oxiderende en kleurende stoffen achterlaten die de kleur van de vloer permanent kunnen aantasten.

De foto's in de catalogus Kerakoll Design House en op de website [www.kerakolldesignhouse.com](http://www.kerakolldesignhouse.com), evenals de kleuren op de productmonsters, zijn slechts indicatief.

De verschillende soorten oppervlakken Kerakoll Design House hebben een verschillende kleurschakering, kleurverzadiging en helderheid. Gebruik voor elk project materialen die afkomstig zijn van één productiepartij.

Materialen afkomstig van verschillende productiepartijen kunnen andere kleurschakeringen hebben.

De textuur van de oppervlakken Kerakoll Design House wordt gekenmerkt door moiré-effecten, discontinue trillingen van de materie en natuurlijke onregelmatigheden, welke het resultaat zijn van de handmatige productie, het leggen en het handmatig afwerken.

## ONDERHOUD

Gebruik het reinigingsmiddel SuperSoap voor het gewoon reinigen van vloeren die behandeld zijn met LegnoNat Finish.

## BESTEKTEKST

*De beschermende afwerking op waterbasis met hoge prestaties met natuurlijk effect (kleur WR00) van de houten vloer, uitsluitend aan te brengen op vloeren die zijn voorbereid met LegnoNat Base, zal gerealiseerd worden met een 2-Component beschermende afwerking op waterbasis, in overeenstemming met de richtlijn 2004/42/EG, GreenBuilding Rating® 1, type LegnoNat Finish van Kerakoll Spa, aangebracht met behulp van een roller in drie lagen van  $\approx 80 \text{ ml/m}^2$  per laag.*

## TECHNISCHE GEGEVENS VOLGENS DE KERAKOLL KWALITEITSNORM

Aspekt:	
- Component A	gebroken witte doorzichtige vloeistof
- Component B	doorzichtige vloeistof
Houdbaarheid	$\approx 12$ maanden in de originele verpakking
Waarschuwingen	niet vorstbestendig; vermijd rechtstreeks zonlicht en warmtebronnen
Verpakking:	
- Component A	jerrycan 2,5 l
- Component B	fles 0,5 l
Katalyseverhouding	Deel A : Deel B = 5 : 1
Verdunnen	Water
Gebruiken bij temperaturen	van +5 °C tot +30 °C
Gebruiksduur van het mengsel	$\approx 2$ uren vanaf de menging
Glansgraad	$\approx 10$ gloss
Stofdroog	$\approx 30$ min.
Wachttijd:	
- voor het aanbrengen van de volgende lagen	$\approx 2$ uur vers op vers / $\approx 10-12$ uur dmv eerst te schuren
- voor weinig / licht loopverkeer	$\approx 24-36$ uur
- voor normaal/intens loopverkeer	$\approx 7-10$ dagen
Verbruik	$\approx 80 \text{ ml/m}^2$ per laag

*Gegevens gemeten bij een temperatuur van +23 °C, 50% R.V. en zonder ventilatie. Deze waardes kunnen variëren afhankelijk van de specifieke omstandigheden van de bouwplaats: temperatuur, wind, absorptiegraad van de ondergrond en van het gelegde materiaal.*

## WAARSCHUWINGEN

- **Product voor professioneel gebruik**
- normen en wetten van het land van gebruik naleven
- uitsluitend gebruiken op vloeren van Legno Large, Legno Medium, Legno Small
- de eerste 3 uur beschermen tegen direct zonlicht en tocht
- geen verschillende productiepartijen gebruiken voor dezelfde ruimte of naastgelegen ruimtes
- vraag het veiligheidsblad aan als dat nodig is
- voor meer informatie kunt u contact opnemen met Kerakoll Worldwide Global Service +39 0536.811.516 – [globalservice@kerakoll.com](mailto:globalservice@kerakoll.com)

De gegevens met betrekking tot de Rating verwijzen naar de GreenBuilding Rating® Manual 2013. Deze informatie is bijgewerkt tot December 2019 (ref. GBR Data Report - 01.20) en kan in de loop van de tijd worden aangevuld en/of gewijzigd door KERAKOLL SpA; eventuele veranderingen vindt u op de site [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com). KERAKOLL SpA is daarom alleen verantwoordelijk voor de geldigheid, actualiteit en onderhoud van de informatie als deze direct van de site is gehaald. Het technische infoblad is opgesteld op basis van onze beste technische en gebruikskennis. Gezien het feit dat de omstandigheden van de bouwplaats en de uitvoering van de werkzaamheden niet rechtstreeks kunnen worden beïnvloed, zijn de gegevens van algemene aard en op geen enkele wijze bindend voor ons bedrijf. Het verdient daarom aanbeveling eerst te testen of het product geschikt is voor het voorziene gebruik.



**KERAKOLL**  
The GreenBuilding Company

KERAKOLL S.p.a.  
Via dell'Artigianato, 9 - 41049 Sassuolo (MO) Italy  
Tel +39 0536 816 511 - Fax +39 0536 816 581  
[info@kerakoll.com](mailto:info@kerakoll.com) - [www.kerakoll.com](http://www.kerakoll.com)