



## Verarbeitungshinweise

# KOIMOS Fußbodenöl Nr. 208 (für Profis)

|                                   |  |
|-----------------------------------|--|
| <b>Vorbereitung</b>               | Holz muss trocken (Holzfeuchte max. 12 %), fest, saugfähig, harz- und staubfrei sein. Vorschleiff stufenweise (Rand und Fläche identisch) gemäß der Abstufung der Schleifpapierkörnung bis 120er-Korn, für eine gleichmäßigere Anfeuerung bis 180er-Korn.  |
| <b>Handwerkliche Verarbeitung</b> | Erster Auftrag dünn durch Spachteln und anschließendem Einpolieren nach maximal 5–10 Minuten mit Einscheibenmaschine und Filzpad. Bei stark saugenden Holzarten und wenn Farbtonintensivierung gewünscht wird, 2. Auftrag nach frühestens 48 Stunden. Die Endbehandlung (s.a. unten) ist für eine beanspruchbare Oberfläche erforderlich!                                |
| <b>Industrielle Verarbeitung</b>  | Mit Lösemittel und Öl beständigen PU-Walzen, bei Temperatur > 17 °C.<br>Die Oberfläche kann durch Polieren (Filzpad) aufgewertet werden. Die optimalen Prozessabläufe sind zu testen. Die Endbehandlung (s.a. nächster Absatz) ist für eine beanspruchbare Oberfläche erforderlich!  |
| <b>Endbehandlung</b>              | Frühestens 48 Std. nach dem letzten Auftrag mit KOIMOS Nr. 208 die Endbehandlung (max. 5 g/m <sup>2</sup> )- mit KUNOS Naturöl-Siegel Nr. 244, KUNOS Objektöl Nr. 242 oder KOIMOS Parkettöl Nr. 278, vornehmen. Tröpfchenweise auftragen und sofort mit Einscheibenmaschine und Filzpad gleichmäßig einpolieren. Für noch mehr Beständigkeit nach einem Tag wiederholen. |
| <b>Nachpflege</b>                 | Wenn die Oberfläche matt wirkt, KUNOS Pflege Nr. 1878 oder KUNOS Fußbodenpflege Nr. 1862 tröpfchenweise auftragen und sofort mit Einscheibenmaschinen, Filzpad oder einem nicht fuselnden Baumwolltuch gleichmäßig einpolieren.  |
| <b>Reinigung</b>                  | Mit TRENA Neutralreiniger Nr. 556 im Wischwasser nebelfeucht, aber nicht nass wischen.   |
| <b>Hinweise</b>                   | Bei nicht mit KOIMOS Fußbodenöl Nr. 208 gesättigtem Holz sind Flecken und Verfärbungen durch Wasser möglich.   |

Alle Angaben sind Ergebnisse langjähriger Forschung und praktischer Erprobung. Sie stützen sich auf den heutigen Stand unserer Kenntnisse. Mit dem Erscheinen einer Neuauflage verliert dieses Merkblatt seine Gültigkeit. Die jeweils neueste Fassung ist im Internet unter [www.livos.de](http://www.livos.de) abrufbar. Das Merkblatt dient der Information und Beratung. Rechtsverbindlichkeiten können daraus nicht abgeleitet werden. Im Zweifelsfalle wenden Sie sich bitte an den LIVOS Kundendienst (siehe S. 1).

Januar 2023