

Herstellereklärung zu Holzschutzmitteln in EGGER Produkten

In der Vergangenheit wurden Holzschutzmittel, wie Pentachlorphenol (PCP) oder Lindan für die Imprägnierung von Holz und holzbasierten Produkten verwendet. Heute sind diese spezifischen Holzschutzmittel, aufgrund ihrer gesundheitlich bedenklichen Eigenschaften, streng reguliert und werden nicht mehr verwendet.

In der Produktion von Holzwerkstoffen verwendet EGGER keine Holzschutzmittel, außer bei OSB mit eingebautem Termitenschutz.

Aufgrund der Verwendung von post-consumer Recyclingmaterial, können Spuren dieser Substanzen in Holzwerkstoffen vorhanden sein. In Österreich und Deutschland wird die maximale Konzentration im Recyclingmaterial gesetzlich reguliert. Die deutsche AltHolzVO und die österreichische Recyclingholzverordnung definieren diese Grenzwerte.

Regelmäßige interne und externe Prüfungen sichern die Qualität des eingesetzten Recyclingmaterials in jedem Produktionswerk, welches post-consumer Recyclingmaterial einsetzt, auch in Werken die nicht durch die österreichische oder deutschen Regulierung betroffen sind.

Wir bestätigen hiermit, dass in der Produktion von EGGER Holzwerkstoffen, keine Holzschutzmittel eingesetzt werden (außer bei OSB mit eingebautem Termitenschutz). Wenn post-consumer Recyclingmaterial in der Produktion eingesetzt wird, werden unsere Produkte regelmäßig durch externe Institute geprüft.



Alexander Krimbacher
Product Compliance
EGGER group
22.01.2024, St. Johann in Tyrol

Fritz EGGER GmbH & Co. OG
Weiberndorf 20
6380 St. Johann in Tyrol
Austria