

Informační list o manipulaci s produktem

Lignostone[®] L II/2-E3-HQ (C1R)

1. Společnost

Název / Adresa	Röchling Industrial SE & Co. KG Röchlingstr. 1 • 49733 Haren (Ems)/DE • Tel. +49 5934 701-0 info@roechling-plastics.com • www.roechling.com/industrial/haren
----------------	---

2. Detaily o produktu

Produkt / Artikel	Technický polotovár nebo obráběný díl
Zkrácený název	Laminované zhutněné dřevo
Vlastnosti materiálu	Dřevěná dýha s fenolovou pryskyřicí v tvrzeném stavu
Hlavní komponenty	<ul style="list-style-type: none">• dřevěná dýha• fenolická pryskyřice
Složky podléhající označování	Žádný
Klasifikace dle REACH	Produkt
Poznámky	–

Vlastnosti produktu

Forma / Stav	<ul style="list-style-type: none">• pevný
Barva	–
Zápach	<ul style="list-style-type: none">• typické druhy
Hustota	–
Rozsah tání	–
Teplota přechodu do skelného stavu	–
Tepelný rozklad	–
Teplota vznícení	Žádné, s určeným použitím

Vlastnosti produktu

Teplota vznícení	-
Poznámky	-

4. Varování

Zvláštní rizika pro lidstvo a životní prostředí	Note the TRGS 553 wooden dust.
Poznámky	Category III A1: However, with the footnote “dust epidemiologically” unequivocally carcinogenic: The causative, cancer-producing principle currently not yet identified. After sensitisation, wood dust may cause allergic phenomena, for example, of the skin or respiratory passages. Publication (Holzzentralblatt KW29/00): A carcinogenic effect refers to chemically treated wood with additives of chromates, lindane and PCP. These substances are not used in the production of Lignostone.

5. Manipulace a skladování

Manipulace	<ul style="list-style-type: none"> • Výrobek lze zpracovávat běžnými stroji a nástroji
Skladování	<ul style="list-style-type: none"> • horizontálně • udržujte v suchu • chraňte před mrazem • chraňte před povětrnostními vlivy • vlhkost v prodejně a ve skladu by měla být udržována pod 65 %, aby se zlepšila skladovatelnost materiálů.
Bezpečnostní opatření	<ul style="list-style-type: none"> • Zajistěte účinné odsávání prachu při zpracování a obrábění. • Noste ochrannou masku a ochranné brýle v prašném prostředí. • Pokud není k dispozici systém odsávání prachu
Doba skladování	Lignostone materials have a long shelf life if not directly in contact with water and liquids. The materials, if stocked properly, have a long shelf life, however, for the sake of control, 36 months to 48 months could be set as the limit. Moisture absorption from the atmosphere happens from the edges of the material. The absorbed moisture is normally within the specifications of IEC 61061. Moisture evacuates easily during vapor phase. During visual inspection, if only the edges of a sheet are swollen above 10% in thickness, the sheet should not be used in full format. Not to be confused with: For thick sheets above 70mm, and all sheets large format sheets above 2m in width, thickness tolerance of the sheet is high and may be as high as 15%. This within specified tolerance expansion is a natural property of the material and not due to moisture absorption.



5. Manipulace a skladování

Poznámky	The product is more or less hygroscopic depending on the compaction level. Work stations and machines must be regularly cleaned of dust deposits and shavings by being absorbed. Blowing them clear with compressed air is not admissible on principle.
----------	---

6. Přeprava

Transport	<ul style="list-style-type: none"> Není nebezpečné zboží podle přepravních předpisů. Zajistěte proti uklouznutí.
Balení hotových výrobků	Machined parts are tailor made as per customers' designs. It is normal to receive packing instructions from the customers and these shall be followed. In the case of semi-finished sheets, it is advisable to always transfer materials in a palletized form, and protective covering that prevents water and dust entry into the materials.
Poznámky	–

7. Protipožární opatření

Vhodná hasiva	<ul style="list-style-type: none"> voda pěna CO₂
Potenciální zplodiny hoření	<ul style="list-style-type: none"> CO CO₂ jiné toxické plyny
Nezbytné ochranné pomůcky	<ul style="list-style-type: none"> Kompletní ochranné vybavení pro hasičský sbor
Poznámky	Do not whirl up smouldering fires in dust deposits with a full water jet – dust explosion hazard.

8. Odstranění

Recyklace	Zkontrolujte možnost recyklace.
Katalog odpadů ES	Výrobek je klasifikován v souladu s Evropským katalogem odpadů (EWC) jako „nebezpečný“.
Likvidace odpadu	Musí být odvezen na vhodné místo pro skládku nebo do spalovny v souladu s místními předpisy.
Kód odpadu ES	
Poznámky	–



9. Značení a pokyny

Značení v souladu se směrnicí EHS	není vyžadováno žádné značení
Poznámky	–

10. Informace o REACH

Informace o REACH	Informace o REACH
-------------------	-------------------

11. Další informace

Jiné informace	The information in this document are based on our today's knowledge and represent no affirmation of characteristics. Existing laws and regulations are to be observed by the user of our product within his own responsibility.
----------------	---

