

# Heißpressenleim 864.0

## se zabudovaným tužidlem

**Práškové lepidlo na bázi močovinnové pryskyřice vytvrzující za tepla pro středně dlouhé lisovací časy.**

### Oblast použití

- lepení dýh
- plošné lepení

### Přednosti

- dobrá rozpustnost a bezpečnost proti prosáknutí
- dlouhá otevřená doba
- po namíchání s vodou - okamžitě připravené k použití
- výhodná viskozita pro zpracování
- dobré nanášecí vlastnosti – velmi vydatné

### Vlastnosti lepeného spoje

- s lepidlem KLEIBERIT Heißpressenleim 864.0 lze dosáhnout pevnosti, odpovídající kvalitě IF dle DIN 68705

### Vlastnosti prášku lepidla

<b>Báze:</b>	Močovino-formaldehydová kondenzační pryskyřice
<b>Forma dodání:</b>	prášek
<b>Barva:</b>	bílá
<b>Označení:</b>	není povinné dle GefStoffV (viz bezpečnostní list)

### Nanášecí metody

- stěrkou
- ručním nanášecím zařízením
- nanášecími stroji

### Zpracování

#### Namíchání lepidla:

100 hmotnostních dílů prášku lepidla  
80 hmotnostních dílů vody (18-20°C)

pomocí odměrky:

2 objemové díly prášku lepidla  
1 objemový díl vody (18-20°C)

Množství vody je variabilní.

Vyšší viskozitu směsi lze dosáhnout přidáním žitné mouky (10-30%).

Pro namíchání lepidla jsou vhodné nádoby ze skla, plastu a hliníku. Do míchací nádoby nejprve dát prášek, poté přidat ca. 2/3 vody. Míchačem nebo vhodným nástrojem dobře promíchat, poté přidat zbytek vody. Lepidlo je okamžitě připravené k použití.

### Konzistence směsi:

Variabilní od hustší po řidší, podle jakosti dýhy.

### Doba použitelnosti směsi:

Při 20°C ca. 5 hod

Při 30°C ca. 3 hod

### Nános lepidla, spotřeba:

Podle povrchových vlastností a savosti nosného materiálu je nutný nános 100-150 g/m<sup>2</sup>.

### Čekací doba:

Čas od nánosu lepidla až po vložení do lisu může být 10-15 minut.

### Vkládací doba

Vkládací doba až po uzavření lisu je 1-2 minuty.

**Čím vyšší lisovací teplota, tím kratší vkládací doba !**

**Lisovací tlak:** 0,3 - 0,8 N/mm<sup>2</sup>

### Lisovací časy:

Lisovací teplota °C	Základní doba Minuty	Prohřívací doba / tloušťka dýhy Minuty / mm
70	6 min	2
80	4 min	2
100	2 min	1
120	2 min	1/2

Celková lisovací doba se skládá ze základní doby a prohřívací doby. Udané časy se vztahují na normální podmínky zpracování a vlhkost dřeva 8-10%. Dosouvání delších dílců v lisu, tzn. postupné lisování, je možné během 15-20 minut.

## Čištění

Nanášečí zařízení doporučujeme čistit studenou vodou.

## Velikosti balení

Papírový pytel 25 kg netto.

## Skladování

Lepidlo KLEIBERIT Heipressenleim 864.0 musí být skladováno vzduchotsn v chladnu a suchu. Skladovatelnost v originálním uzavřenm obalu:  
při 20°C ca. 6 měsíců  
při 30°C ca. 2 měsíce

stav aw 1099, nahrazuje divjv vydání

### Likvidace lepidel a obal

**Třída odpadu 080410**

**Naše obaly jsou z recyklovatelného materiálu (mezinár. značka). Dobře vyprzdnn obaly lze druhotn zpracovat.**

### Service

Naše technick poradensk služba je Vám kdykoliv k dispozici. Naše údaje se zakládají na našich dosavadních zkušenostech a nejsou ujištěním o vlastnostech ve smyslu pravomoci oborového svazu. Sam vyzkoušejte, zda je na produkt vhodn pro Vaše ely. Ruen přesahující hodnotu našeho produktu nemůže být vyvozováno z uvedeného výkladu, ani z využití naši bezplatn a nezávazn poradensk služby.