



Skräddarsydda dispersionslim för hantverk och industri

► FOLCO® LIT D2 EX – den snabba

FOLCO® LIT D2 EX är det självklara valet då det är snabba presstider som gäller.

- Snickeri och foglimning
- Allmän limning
- Korta presstider

► FOLCO® LIT D3 W91 – den tåliga

Vid ökad påverkan av vatten och värme kommer man inte förbi FOLCO® LIT D3 W91.

- Utomordentlig vattentålighet enligt DIN EN 204 - D3
- Utmärkt värmebeständighet enligt DIN EN 14257 WATT 91
- Exeptionell lagringsbeständighet
- Motsvarar kraven på svårantändlighet, rökdensitet samt toxicitet enligt IMO FTP Code del 2 och 5

► FOLCO® LIT D3 TC – den mångsidiga

Med den här produkten hör missfärgningar av träet till det förgångna.

- Inga röda missfärgningar på bok, lönn, körsbär och fura
- Utmärkt att använda som fanerlim
- "Omedelbar" vattentålighet

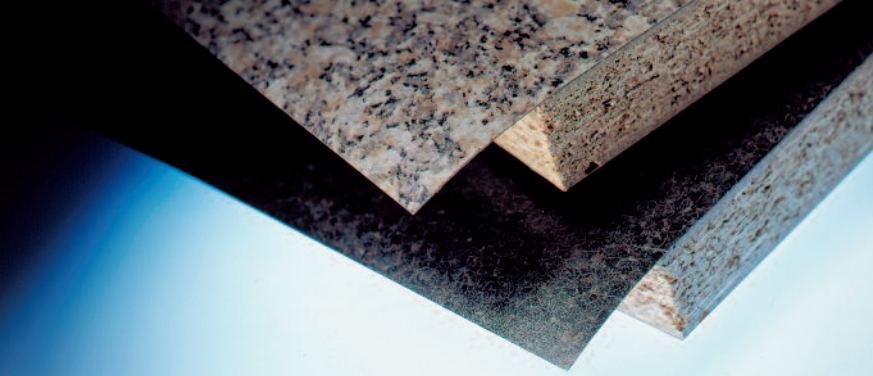
FOLCO® LIT D3 TC – först i världen i sitt slag och ett bevis på vår kompetens inom trälimning.

► FOLCO® LIT D4 W91 – den användarvänliga

För högsta krav på vatten- och värmeållfasthet.

- Utomordentlig vattentålighet enligt DIN EN 204 – D4
- Utmärkt värmebeständighet ≥ 7 N/mm² enligt DIN EN 14257 WATT 91
- Enkomponentslim – ingen tillsats eller inblandning av härdare krävs
- Obegränsad brukstid
- Inga restmängder
- Lång lagringstid

Allt färdigt och klart – och alltid med samma höga kvalitet!

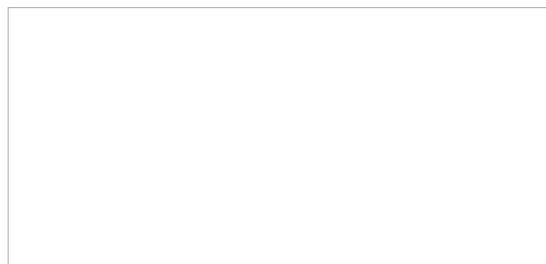


Produktsortiment [ett urval]

Dispersionslim	Kravgrupp DIN EN 204	Viskositet [mPa·s] ca.	Öppentid ca.	Användningsområden och egenskaper
FOLCO® LIT D2 EX	D2	13.000	5-8 min.	För ytbesiktning, t.ex. limning av HPL/CPL med korta presstider, för fanerlimning, block- och montage- limning, för foglimning av mjuka och hårda träslag (efter test) och träbaserade material. Unikt korta härdningstider.
FOLCO® LIT D2	D2	13.000	10-14 min.	För ytbesiktning, t.ex. limning av HPL/CPL med korta presstider, för fanerlimning, block- och montage- limning, för foglimning av mjuka och hårda träslag (efter test) och träbaserat material. Lång öppentid.
FOLCO® LIT D 1837-007	D2	11.000	8-12 min.	För ytbesiktning, framför allt för fanerlimning på träbaserat material. Inga missfärgningar, hämmar lim- genomslag. Mycket korta presstider vid låg temperatur.
FOLCO® LIT D3 TC	D3	11.000	8-12 min.	För ytlimning, framför allt för fleecelaminering av faner – samt för fanerlimning av trä, träbaserat material och andra substrat. Termokaschering, foglimning, montage- limning. Missfärgar inte, omedelbar vattentålighet.
FOLCO® LIT D3 W91	D3 Watt 91 >=7 N/mm ²	12.000	8-12 min.	För limning av trä och träbaserat material. Ytbesiktning av faner, HPL/CLP och massivt trä. Perfekt för hörns- karvar på fönster tack vare hög dragkjuvhållfasthet vid höga temperaturer.
FOLCO® LIT D4 W91	D4 Watt 91 >=7 N/mm ²	5.000	6-10 min.	Inomhus i utrymmen med kraftig påverkan av rinnande vatten eller kondensvatten. T.ex. för fristående eller inbyggda möbler i badrum, storkök eller fuktiga utrym- men. Utomhus, dock med lämpligt ytskydd. 1-komponentslim, klart att använda!

Våra behållare: 30 kg och 1135 kg. Vi berättar gärna mer om våra andra dispersi-
onslim. Välkommen att fråga oss!

Inte bara certifikat från "ift-Rosenheim" och "epf Dresden" bekräftar den höga
kvaliteten på våra limmer – det gör även många av våra kunder. Det är inte utan
anledning att vi råkar vara den just nu snabbaste tillverkaren av trälimmer Certi-
fierat enligt kvalitetsledningssystemet ISO 9001:2008 och miljöledningssystemet
ISO 14001:2004. FOLLMANN & CO.



Er kontakt*

FOLLMANN & CO

Follmann & Co. • Karlstraße 59 • 32423 Minden, Tyskland • Tel.: +49 571 93 39-0
Fax: +49 571 93 39-300 • www.follmann.de • info@follmann.de

* Plano Flex Sweden AB • Lärlingsgatan 40 • 904 22 Umeå • Tel.: 090-30303, 036-372001
Fax: 036-372014 • www.planoflex.se • info@planoflex.se