

## Quick-Step® ONE4ALL GLUE

LAMINATE

*Parquet*

LIVYN



### Productomschrijving

De Quick-Step® ONE4ALL Glue is een hoogwaardige lijm geschikt voor alle materialen en ondergronden. De lijm werd ontwikkeld op basis van de techniek van MS-Polymeren.

Deze supersterke lijm, is de ideale oplossing voor het bevestigen van de Quick-Step® Accessoires en maakt het gebruik van spijkers en schroeven overbodig.

Inhoud: 290ML

Verpakkingshoeveelheid: 12

### Toepassingen

De Quick-Step® ONE4ALL Glue is een gebruiksklare lijm, die toepasbaar is op vrijwel alle materialen en ondergronden: hout, MDF, alu, de meeste kunststoffen, beton, glas, (bak)steen, chape, staal, alu, zink, ijzer, polystyreen, poly-urethaan, spaanplaat, pleisterwerk, kurk glaswol, keramiek, porcelein (met uitzondering van onbehandelde polyethyleen (PE), onbehandelde polypropyleen (PP) en Teflon).

Deze lijm beschikt over een vullend vermogen en is in staat kleine oneffenheden in de ondergrond op te vullen. De lijm hardt bovendien uit op basis van luchtvochtigheid en maakt een uitstekende hechting mogelijk op zowel poreuze als niet poreuze materialen.

De Quick-Step® ONE4ALL Glue is dus de ideale oplossing voor het moeiteloos bevestigen van:

- √ Plinten aan de muur  
(het gebruik van spijkers en schroeven is overbodig)
- √ De rail van het Incizo profiel aan de ondergrond  
(zie installatie instructies van het Incizo profiel)
- √ Het trapprofiel  
(zie installatie instructies van het trapprofiel)

### Eigenschappen

Het voornaamste bestanddeel van uw Quick-Step® vloer is hout. Hout beweegt (zet uit en krimpt) wanneer het onderhevig is aan temperatuurschommelingen. De Quick-Step® ONE4ALL Glue blijft na volledige uitharding in alle omstandigheden kleven, dankzij zijn waardevolle eigenschappen:

- √ Zeer hoge aanvangshechtheid  
De Quick-Step® ONE4ALL Glue bevat een zeer hoge aanvangshechtheid, waardoor het ondersteunen bij verlijming niet noodzakelijk is.
- √ Blijvend elastisch  
Quick-Step® geeft u een levenslange garantie op de elasticiteit van het product. (zie de Quick-Step garantievoorwaarden).
- √ Geschikt voor materialen onder spanning  
De Quick-Step® ONE4ALL Glue weerstaat moeiteloos aan spanningen en trillingen en vangt bewegingen van verlijmd materialen op.
- √ Zeer hoge eindsterkte
- √ Snel uithardend  
Licht belastbaar na 1u, beloopbaar na 24u.
- √ Bestand tegen alle weersinvloeden  
De Quick-Step® ONE4ALL Glue is uitermate bestand tegen klimatologische omstandigheden en UV straling.



De lijm weerstaat moeiteloos aan temperatuurschommelingen tussen -40°C en de +90°C.

- √ Vullend vermogen
- √ Overschilderbaar

De Quick·Step® ONE4ALL Glue is snel en vrijwel met alle waterdragende latex- en acrylaatverven overschilderbaar (alkydharsverven kunnen soms drogingsproblemen geven, daarom is het aangeraden eerst een test uit te voeren).

- √ Oplosmiddelvrij en zeer veilig in gebruik

De lijm bevat geen oplosmiddelen, noch isocyanaten en siliconen.

- √ Gebruiksvriendelijk

Het product trekt geen draadjes. De lijm komt zeer vlot uit de koker, ook in koude omstandigheden.

Bovendien geeft de lijm geen aanleiding tot vlekvorming bij Quick·Step® toepassingen en is de lijm vrijwel reukloos.

- √ Bruikbaar op vochtige ondergronden

Opgepast: deze lijm is niet geschikt voor permanente waterbelasting.

### **Gebruiksaanwijzing**



De Quick·Step® One-4-All glue dient te worden aangebracht op een schone, stof- en vetvrije ondergrond. Onregelmatigheden zoals oude lijmresten e.d., bij voorkeur verwijderen. Het product wordt bij voorkeur aangebracht tussen de +5°C en de +30°C.

De lijm met een spuitpistool in strepen of dotten aanbrengen, afhankelijk van de applicatie. Voor de toepassingen op de Quick·Step® accessoires, kunnen we beide adviseren. Voor grotere oppervlaktes (zoals spiegels in badkamers) raden we aan om, iedere 10cm verticaal strepen aan te brengen.

**Opmerking:** Té veel lijm aanbrengen, kan leiden tot een zwakkere hechting.

Het te lijmen materiaal op de juiste plaats aanbrengen en stevig aandrukken. Deze kracht is bepalend voor de eindsterkte van de lijm.

Correctie is nog mogelijk gedurende ca. 5 min.

Lijmresten bij voorkeur verwijderen met thinner.

Het gekleefde oppervlak is licht belastbaar na 1u, beloopbaar na 24u.

**Technische eigenschappen**

Raadpleeg de technische fiche.

**Houdbaarheid**

Houdbaarheid min. 12 maanden na productiedatum (zie batchcode), indien bewaard in ongeopende verpakking op een droge en koele plaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C. Na openen beperkt houdbaar.

**Technische gegevens:**

Basics	Hybride polymeer
Aard	Standvaste pasta
Uithardingssysteem	Polymerisatie door luchtvochtigheid
Uithardingssnelheid (*)	4mm / 24h
Hardheid (DIN 53505)	65 ±5 Shore A
Dichtheid (DIN 53479)	1,52 g/ml
Huidvorming (*)	Ca. 5 min.
Corrigeerbaar tot (*)	5 min
Handvast (*)	Na 20 min (na stevig aandrukken)
Temperatuurbestendigheid	-40°C tot +90°C
Elastisch herstellvermogen	> 75%
Max. toelaatbare vervorming	±20%
Elasticiteitsmodulus 100 % (DIN 53504)	30 kg/cm <sup>2</sup>
Maximale spanning (DIN 53504)	38 kg/cm <sup>2</sup> (na 3 uur)
Rek bij breuk (DIN 53504)	200%

(\*) deze waarden kunnen variëren door omgevingsfactoren zoals temperatuur, vochtigheid en aard van het substraat. De aangegeven waarden zijn gemeten bij een temperatuur van 20°C en een luchtvochtigheid van 65%

**Omschrijving:**

Quick-Step® ONE4ALL Glue Turbo is een hoogwaardige lijm geschikt voor alle materialen en ondergronden. Deze supersterke lijm is de ideale oplossing voor het bevestigen van de Quick-Step® oplossingen en maakt het gebruik van spijkers en schroeven overbodig. Quick-Step® ONE4ALL Glue Turbo werd ontwikkeld op basis van de techniek van hybride polymeren en combineert een blijvende elasticiteit met een hoge aanvangskleefkracht en is geschikt voor materialen onder spanning.

**Toepassing:**

Quick-Step® ONE4ALL Glue Turbo is de ideale oplossing voor het moeiteloos bevestigen van de Quick-Step® oplossingen:

- Degelijke plaatsing van het Incizo trapprofiel
- bevestiging van de rail van het Incizo profiel aan de ondergrond
- bevestigen van de plinten aan de muur.
- ...

Deze gebruiksklare lijm is toepasbaar op vrijwel alle materialen en ondergronden: hout, MDF, alu, de meeste kunststoffen, beton, glas, (bak)steen, chape, staal, alu, zink, ijzer, polystyreen, polyurethaan, spaanplaat, pleisterwerk, kurk glaswol, keramiek, porcelein (met uitzondering van onbehandelde PE, onbehandelde PP en Teflon).

De ondergrond dient schoon, stof-en vetvrij te zijn. De lijm is bruikbaar op vochtige ondergronden, maar een permanente waterbelasting is niet mogelijk. Daar het voornaamste bestandsdeel van uw vloer hout is, dient een te hoge vochtigheid vermeden te worden. We raden steeds aan een hechtingstest uit te voeren.

### **Eigenschappen:**

- Uitstekende uitspuitbaarheid
- Blijvend elastisch (Quick-Step® garandeert een levenslange garantie op de elasticiteit van het product. zie de Quick-Step® garantievoorwaarden)
- Zeer hoge scheurweerstand
- Geschikt voor materialen onder spanning
- Hoge aanvangshechtheid, waardoor ondersteuning bij verlijming meestal niet noodzakelijk is.
- Zeer hoge eindsterkte (zonder primer)
- Snel uithardend
- Handvast in 20 min. (op poreuze ondergronden)
- Belastbaar na 3 uur (op poreuze ondergronden)
- Bestand tegen alle weersinvloeden
- Vullend vermogen
- Overschilderbaar met de meeste watergedragen latex- en acrylaatverven (\*)
- Oplosmiddelvrij
- Bevat geen isocyanaten en geen siliconen
- Vrijwel reukloos
- Bruikbaar op vochtige ondergronden.

(\*)Quick-Step® raadt aan een compatibiliteitstest uit te voeren.

**Kleuren:** Wit

**Verpakking:** Koker 290mL, verpakt per 12 stuks

**Houdbaarheid:**

Houdbaarheid min. 12 maanden na productiedatum (zie batchcode), indien bewaard in ongeopende verpakking op een droge en koele plaats bij temperaturen tussen +5°C en +25°C. Vorstvrij bewaren. Na openen beperkt houdbaar.

**Chemicaliënbestendigheid:**

Zeer goed bestand tegen de meest courante reinigingsmiddelen. Goede bestendigheid tegen water, alkaliën, vetten, oliën, alifatische oplosmiddelen en verdunde anorganische zuren. Slechte bestendigheid tegen aromatische oplosmiddelen, geconcentreerde zuren en gechloreerde koolwaterstoffen.

**Verwerkingsmethode:**

De lijm met een spuitpistool in strepen of dotten aanbrengen, afhankelijk van de applicatie. Voor de toepassingen op de Quick-Step® oplossingen, kunnen we beide adviseren.

Verbruik in combinatie met Quick-Step® accessoires:

- Op een standaardtrap van 90 cm, kunt u ±3 treden verlijmen met een tube lijm.
- U kunt 30 à 40 m plinten plaatsen met een tube lijm.

Verwerkingstemperatuur tussen +5°C en +30°C.

Het te lijmen materiaal op de juiste plaats aanbrengen en stevig aandrukken. Deze kracht is bepalend voor de aanvangshechting van de lijm.

Reinigingsmiddel: lijmresten bij voorkeur verwijderen met thinner.

Voor reparaties is hetzelfde product, de Quick-Step® ONE4ALL Glue Turbo, aangewezen.

**Veiligheidsaanbevelingen:**

De gebruikelijke arbeidshygiëne in acht nemen.