

HT Extra

Tekniskt produktblad

HTE-PR-20180507-06-SE

Produktegenskaper

Lösningssmedelsfritt och fiberhaltigt dispersionslim för våtlimning av golv inomhus. EMICODE EC1+ (mycket lågemitterande). Motverkar intrycksmärken och tål rullande last.

Användningsområde

Fiberförstärkt golvljm för våtlimning av Amtico LVT-golv (designvinylgolv) samt till heterogena och homogena golvbeläggningar av PVC.

Amtico HT Extra golvljm ger en hård limfilm och rekommenderas till golvvärme och ytor nära fönster som exponeras för solvärme. Amtico HT Extra har god beständighet mot intrycksmärken och är lämpligt på ytor med rullande last. Lämpligt på de flesta sugande underlag såsom betong, spacklade/avjämna ytor och träbaserade skivmaterial.

Teknisk specifikation

Förpackning	14 kg plasthink
Färg	Rosa
Konsistens	Krämig, tixotrop
Åtgång	Ca 280 g/m ² (ca 4 m ² /liter)
Arbetstemperatur	Rumstemp 18-25°C Golvttemp ej under 15°C
Monteringstid	0-20 minuter* (vid 20°C och 65% RF)
Belastningsbar	24 timmar (vid 20°C och 65% Maximal hållfasthet: 3 dygn (vid 20°C och 65%).
Golvvärme	Ja, lämpligt
Rullbelastning	Ja, lämpligt
Lagring	24 månader från produktionsdatum i oöppnad förpackning (skyddas mot frost, lagras svalt och torrt).
Avfall	Tom hink sorteras som hårdplast för återvinning. Icke torkade limrester sorteras som riskavfall.

* arbetstiden varierar beroende på temperatur, luftfuktighet samt hur sugande underlaget är.



Hygien och säkerhet

Vid hudkontakt torka bort med tygtrasa och tvätta med tvål och vatten alt. rengöringskräm. Vid kontakt med ögon, skölj rikligt med vatten och kontakta sjukvård. Utförlig information finns i säkerhetsdatabladet, som du hittar på www.amtico.se

Bruksanvisning

Förberedelser

Underlaget skall vara torrt, rent och jämt samt ha en för ändamålet tillräckligt hållfast yta i enlighet med krav i AMA hus18.

Sprickor, toppar, grader och andra ojämheter i underlaget ska spacklas respektive slipas.

Vidhäftningsförsämrade fläckar av färg, olja och dylikt liksom damm ska tas bort.

Färg, olja, limrester och dylikt skall tas bort från underlaget för att förhindra missfärgning av den färdiga beläggnigen genom så kallad migrering.

Vid läggning skall material, underlag och arbetsställe vara uppvärmda till minst 18°C men ej överstiga 25°C. Den relativa fuktigheten i lokalen bör vara mellan 25 och 70 %. Täta underlag skall spacklas med minst 3 mm avjämningssmassa och därmed göras sugande före limning av golvbeläggning.

Fukt

Fukthalt skall mätas och dokumenteras enligt AMA hus18 YSC.121 och bör utföras av RBK auktoriserad fuktkontrollant. Restfukthalt (AMA hus18 kap. MF) i underlag av betong får ej överstiga 85 % RF vid läggning av vinylgolv. För montering på halter över detta krävs fuktspärrsystem, kontakta Amtico International AB för konsultation.

Applicering

Limmet sprids ut jämt på golvet med en A2 eller motsvarande tandad limspredare (ca 280g/m²). Vid svagt sugande underlag minskas limmängden något. HT Extra skall inte appliceras på täta underlag.

Lägg ner plattor/mattor i vått lim, sprid inte lim på större yta än att fullgod övervätning inom rekommenderad öppentid möjliggörs. Se till att full kontakt mellan hela beläggningssmaterialet och lim uppnås, gnid/pressa ut all luft under plattorna/mattan. Färdiglagd yta bör vältas med 45 kg vält.

Rengöring

Verktyg rengörs med vatten och eventuellt tvål innan limmet torkar. Limspill torkas upp med trasa och vatten innan limmet torkat.

Obs!

Nylagda golv med öppna skarvar skall inte våtstädas innan limmet torkat ut helt.

Informationen är baserad på mångårig praktisk erfarenhet och tester för bästa arbetsresultat. Eftersom vi som tillverkare ej kan ta ansvar för slutresultat beroende på lokala installationsförhållanden som ligger utom vår kontroll som tillverkare är det av största vikt att användaren utför egen enskild provning och kontinuerlig kontroll.