



BOSTIK ACOUSTIC UNDERLAY

TRINNLÝDSMATTE

FORDELER

- **Effektiv trinnlýdsdemping – reduserer opptil 13dB***
- **Spesielt egnet i systemer sammen med harde materialer (f.eks. keramikk) som enkelt generer trinnlýd**
- **Monteringshøyde: kun 3 mm**
- **Enkel og rask montering**
- **Flere godkjente påføringsmetoder**
- **Beleggbar fra 6 timer**
- **Basta, Sunda Hus, Svanen, Byggvaru-bedömningen**



BRUKSOMRÅDER

Bostik Acoustic Underlay er en trinnlýdsmatte med en effektiv støyreduksjon på opptil 13 dB. Den lettmonterte matten er spesielt egnet for entre og trapperom med keramisk belegg OBS – kun egnet for overflater som er utsatt for normal gangtrafikk.

Kan brukes på varmegulv

Bostik Acoustic Underlay er en del av Bostiks smarte gulvsystem One Flooring Range.

TEKNISKE DATA

Størrelse	20 * 1 meter rull
Vekt per rull	36 kg
Tykkelse	3 mm ± 0,3mm
Materiale	Granulat av resirkulert PU-skum
Farge	Beige/brun

***Materialvalg og konstruksjonens struktur har stor innflytelse på sluttresultatet. Våre monteringsanvisninger er utformet for å oppnå de beste resultatene, men for å få en nøyaktig verdi bør det utføres målinger for den spesifikke konstruksjonen. Utførte tester gjøres i systemer med keramisk belegg.**

BRUKSANVISNING

FORBEREDELSE AV UNDERLAG

Bostik Acoustic Underlay skal monteres på godt rengjorte underlag, fri for svake overflatelag og i de fleste tilfeller primet underlag. Maksimal restfuktighet i underlaget på 85%.

BRUKSANVISNING

De fleste underlag skal grunnes med Bostik primer før kantbånd/Edge separation list. Monter Bostik kantbånd mot alle vegger og faste installasjoner, søyler, fester m.m

Kutt trinnlydsmatten til riktig lengde og bredde i henhold til overflaten som skal lydisoleres. Bruk saks eller annet egnet verktøy.

Påfør tilpasset produkt med egnet verktøy og mengde:

- Foiltac 1C min. 0,5 kg/m²
- 8060 Rapid min. 1,5 kg/m²
- 3060 Repair min. 1,3 kg/m²
- 8070 Light LT min. 1,6 kg/m²
- STIX A800 PREMIUM min. 250-280 kg/m²

Monter trinnlydsmatten i det våte limet og trykk godt fast med en glattsparkel eller valse. Monter neste lag kant i kant med det tidligere monterte laget. Pass på at limrester ikke kommer inn i skjøtene. Tett skjøter med Bostik Foilseal Grab. Maks åpninger på trinnlydsmattene skal være 2 mm.

Etter at limet har tørket helt – påfør limet/keramikken direkte på trinnlydsmatten med en passende fikseringskam. Etter at keramikken er lagt, skal kantbåndet kuttes av i overkant av keramikken.

OBS - kantmål på flisene skal ikke være mindre enn 100 mm.

Vid montering av storformatfliser anbefales dobbeltliming og med storformatlimet 8040 Flow LT.

Ved legging av porøse fliser som f.eks naturstein, bør Bostik Teknisk Service kontaktes for godkjenning.

Fuging av overflatesjikt

Når overflatesjiktet er montert og klart til fuging er det viktig å huske at ingen sementbasert fugemasse må komme i kontakt med vegger og andre faste installasjoner, da lages det en lydbro som lyden kan bevege seg i.

Fuging mot vegger og faste installasjoner utføres med Bostik silikon.

LAGRING

Oppbevares under tørre forhold ved konstant temperatur

MILJØ & HELSE

Basta, Sunda Hus, Svanen, Byggvarubedømmingen

RESIRKULERING

Generering av avfall må unngås eller minimeres når det er mulig. Følg lokale forskrifter for resirkulering.

ANNET

For at trinnlydssystem skal ha maksimal lydemping krever det at:

- Underlaget er en massiv konstruksjon bestående av betong, lettbetong eller lignende konstruksjon
- Underlaget skal være bærende, fast, fritt for støv, oljer etc.
- Underlag skal primes med GRIP A550 CLASSIC, alternativt GRIP A936 EXPRESS
- Lim, sementbasert fugemasse, klinker, naturstein etc. skal ikke ha direkte kontakt med fast installasjoner som vegger, søyler, innfestinger eller lignende.
- Bevegelsesfuger skal føres opp gjennom belegget og monteres med en elastisk fugemasse beregnet for ekspansjonsfuger
- Dersom det monteres gulvlist er det viktig at fugen mellom gulv og vegg utføres med samme type fugemasse.

Produktnummer	Forpakning	Antal per pall	EAN
30626281	20 m rull	11	7311020082826

Ansvarsfraskrivelse: De tekniske dataene vi rapporterer, samt våre instruksjoner og anbefalinger, er alle basert på en rekke forsøk og vår erfaring. De er ment å hjelpe forbrukeren og få best mulig resultat. Siden forbrukerens forhold er utenfor vår kontroll, kan vi ikke påta oss noe ansvar for resultatene som oppnås ved bruk av produktet.

BOSTIK SERVICE

info.no@bostik.com
www.bostik.no

