



webertec 826 folie/duk

- Vanntett
- Alkalibestandig
- Høy vanndampstetthet

Beskrivelse

Kunststoffolie med polypropylen overflate webertec 826 i forbindelse med det fleksible flislimet weberset 860 F er et vannetting-/avkoblingssystem direkte under keramiske belegninger. Vannetting- og avkoblingssystem spesielt for altaner/terrasser, nybygg og renovering. Ingen lange ventetider, fliser kan legges ut direkte etter at duken er herdet.

Bruksområde

webertec 826 vannetting-/avkoblingsduk egner seg til inn- og utvendig bruk.
Altan-/terrasserenovering.
Bolig- og oppholdsrom med trafikkbelastning $\leq 2 \text{ KN/m}^2$.

Underlag

Egnet underlag betong, oppvarmet støp, betong, støbeasfalt (innv.) fliser. Ujevne underlag i innvendige områder avrettes med weberfloor gulvavrettingsmasse, utvendige områder med Weber Støpermørtel B20 eller Weber Vetonit 4400 for tynnere sjikt. Ved altaner og fuktig belastede flater skal underlaget ha et tilstrekkelig fall, den eksisterende keramiske belegning skal være tilstrekkelig bæredyktig. Flisbelegg med dårlig heft fjernes. Riss i underlaget injiseres med epoxy.

Produktspesifikasjon

Dimensjoner (LxBxH)	Bredde ca 100 cm. Tykkelse ca 1,5 mm
Lengde på rull	15 meter
Materiale	Basis/art polyethylenfolie med polypropylen overflate
Farge	Blå
Lagring	Oppbevaringen skal skje tørt og stående, ikke i det fri.
Forpakning	15 meter rull

Utførelse

PRIMING

Sandete, mineralske underlag primes med weberfloor 4716 eller weberprim 801.

På gamle flislagte flater påføres weberprim 803. Gamle eller oppruede støpeasfaltunderlag rues opp mekanisk og primes med weberprim 803.

Nye støpeasfaltunderlag, som ikke er strødd med kvartrand, skal også primes med weberprim 803 (innvendig anvendelse). På avstivet trebjelkelag med sponplater påføres weberprim 803. Limming av vannettings- og avkoblingsduken webertec 826 (blå side opp) limes med weberset 860 F fortrinnsvis i avrenningsretningen på det primede underlaget, maks. 6 mm tanning.

Unngå luftblærer under duken, det underste sorte overflatebelegget skal være 100% dekket med lim. Duken skal limes jevnt til underlaget uten overlapp og føres til kantavslutninger ved altaner. Overhold 10 mm avstand til andre bygningsdeler. Sammenliming av skjøter med webertec 826 DB 120 Gummibåndet limes med weberset 860 F over skjøter og overganger.

KANTAVSLUTNINGER

Kantavslutningsprofiler, feks Watec Fin FA, Fa, Gutjahr, sammandybles og sparkles med weberset 860 F. webertec 826 vannettings-/og avkoblingsduk påføres til kantavslutningsprofilen og limes til underlaget med weberset 860 F. Beslag i zink eller kobber avfettes og smøres med webertec 827 S og sandstrøs i fersk tilstand. Når epoxyen har herdet, fjernes overskytende kvartrand før webertec 826 limes med weberset 860 F.

VEGGTILSLUTNINGER

I overgang mot vegg limes webertec 828 gummibånd eller webertec 826 DB 120 med weberset 860 F.

BEVEGELSESFUGER

Ved bevegelsesfuger limes webertec 828 gummibånd med weberset 860 F.

GULVSLUK

Ved sluk med klemring limes webertec 826 helt til sluk kanten. La duken få herde før klemring festes. Smør tynt på med weberset 860 F på kanten før klemringen skrus til.

LIMING AV KERAMISKE FLISER

Keramiske belegninger limes med flytlime weberset 860 F med 100% dekning. For å få en god lastfordeling anbefales det å

02062021

bruke fliser større enn 15 x 15 cm og maks 40 x 40cm. Eksisterende bevegelsesfuger skal avsettes i utlegging av duken og flisene.

FUGING

Etter liming av fliser og plater fuges flatene tidligst etter 3 timer med webercolor 877 eller webercolor rapid. Bevegelses- og tilslutningsfuger utføres med langtidselastisk silikon, webercolor silikon.

Ansvar

Informasjonen som er gitt i dette datablad bygger på vår nåværende kunnskap og erfaring om produktet. All ovenstående informasjon må betraktes som retningsgivende. Det er brukerens ansvar å påse at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse, samt utføre egenkontroll. Brukeren står ansvarlig dersom produktet blir anvendt til andre formål enn anbefalt, eller ved feil utførelse. Vi står gjerne til rådighet for veileding i bruk av våre produkter.

02062021