

Lang levetid for fliser og natursten

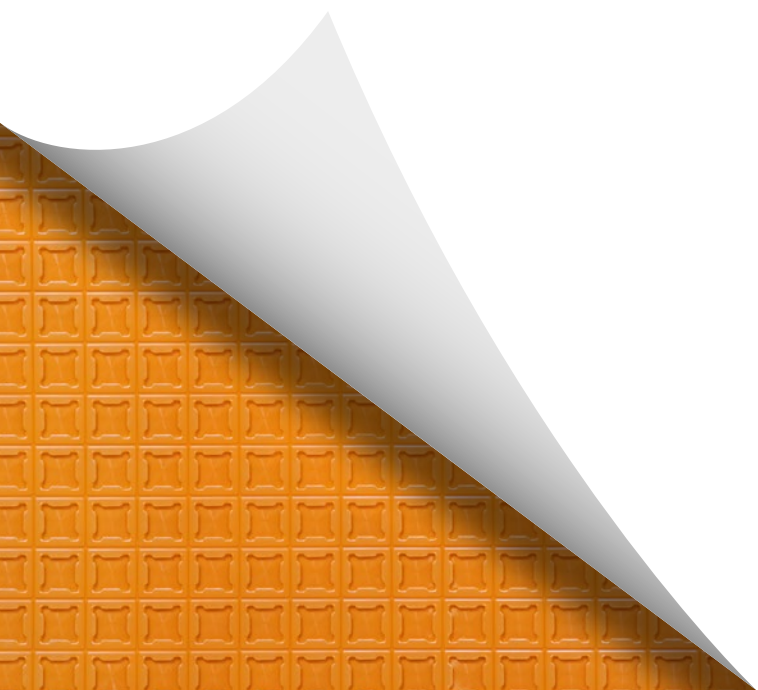
Schlüter®-DITRA





Velkommen i Schlüter[®]-DITRA-familien

Siden udviklingen af Schlüter-DITRA har det været muligt at lægge fliser eller naturstensplader risikofrit – uanset størrelse og areal. Og på næsten alle overflader, på rekordtid. DITRA-måttens unikke funktionalitet er i dag stadig uovertruffen.



Indhold

	Indhold	Side
I FOKUS	Nu også selvklæbende: Schlüter®-DITRA-PS (Peel & Stick)	4
Afspænding til fliser	Schlüter®-DITRA	6
Selvklæbende – sparer tid og materiale	Schlüter®-DITRA-PS	8
Gulv- og vægopvarmning	Schlüter®-DITRA-HEAT/-DUO	10
Gulvvarmning	Schlüter®-DITRA-HEAT-PS/-DUO-PS	12
Samlingsdræn	Schlüter®-DITRA-DRAIN 4 og 8	14
Trinlydsdæmpning	Schlüter®-DITRA-SOUND	16
Kompetencer	Vores kompetenceområder i et overblik	18





I FOKUS – Produktnyheder i detaljer



Nu også selvklæbende: Schlüter-DITRA-PS

Den nye Schlüter-DITRA-PS (PS = Peel & Stick) med selvklæbende bagbeklædningsfilt kan udlægges direkte på egnede underlag. Herved spares både tid og materiale, da fliseklæberlaget bortfalder. Selvfølgelig afkobler DITRA-PS belægningen lige så pålideligt fra underlaget som den klassiske DITRA.



Schlüter®-DITRA-PS

- ✓ Nem, hurtig og præcis udlægning takket være “Peel & Stick”-teknologien
- ✓ Selvklæbende bagbeklædningsfilt
- ✓ Nemt at ændre placering under installationen
- ✓ Tids- og materialebesparelser
 - Ingen blanding og fordeling af fliseklæber. Kan betrædes umiddelbart efter lægningen
 - Ingen oprydning efter blanding og fordeling af fliseklæber. Ingen murskeer, spande eller værktøj, som skal rengøres



Få mere at vide på nettet





Afspænding til fliser

Schlüter®-DITRA

- ✓ Nem, sikker og hurtig udlægning
- ✓ Easycut-skæregitter – nemt og hurtigt at skære til
- ✓ Easyfill-design – nem påføring af fliseklæber på grund af de integrerede udluftningssteder
- ✓ Forbedret vedhæftning af fliseklæberen på grund af de modificerede underskæringer
- ✓ Let at rulle ud
- ✓ Gennemprøvet udvalg af funktioner: Tætning – Afkobling – Damptrykdigning – Belastningsoverførsel – Varmefordeling

Det kan DITRA

Med sine mange forskellige funktioner har Schlüter-DITRA-måtten bevist sit værd i hele verden som universelt underlag til fliselægningen. Takket være den nye geometri er det nu endnu nemmere at bearbejde DITRA. Med den nye generation af DITRA er din flise- eller naturstensbelægning altid på den sikre side.

Den patenterede teknologi holder bevægelser, som er forårsaget af ændringer i underlagets form, væk fra det øverste lag – og belastninger, f.eks. fra vægt, overføres også sikkert til underlaget.

Og det er ikke det hele: Måtten fungerer også som en forsegling i kombination med belægningen. Det betyder, at fugt ikke har nogen chance for at trænge ind i underlaget. DITRA er derfor en all-round beskyttelse af din belægning.

Anvendelsesområder

- Inde / ude
- Nybyggeri
- Sanering / renovering
- Kritiske underlag
- Udendørs trapper
- Altaner / terrasser
- Vådtrum
- Gulvarme
- Store formater

Funktioner

- Lav konstruktionshøjde
- Damptrykudligning
- Adhæsionsevne
- Lastoverførelse
- Revneoverbygning
- Samlingsafkobling
- Samlingstætning
- Varmefordeling
- Easycut-skæregitter
- Forbedrede fyldningsegenskaber
takket være Easyfill-funktion

Mulige underlag / Anvendelse

- Beton
- Frisk cementpuds
- Calciumsulfat-pudslag
- Opvarmningsafretningslag
- Murværk / blandede underlag
- Gipsuds
- Træunderlag
- Kunststofbelægninger
og overfladebehandlinger
- Støbeasfalt-afretningslag
inde / uopvarmet

Få mere at vide på nettet og på YouTube





Selvklæbende – sparer tid og materiale

Schlüter®-DITRA-PS

- ✓ Nem, hurtig og præcis udlægning takket være “Peel & Stick”-teknologien
- ✓ Selvklæbende bagbeklædningsfilt
- ✓ Nemt at ændre placering under installationen
- ✓ Tids- og materialebesparelser
- ✓ Easycut-skæregitter – nemt og hurtigt at skære til
- ✓ Easyfill-design – nem påføring af fliseklæber på grund af de integrerede udluftningssteder
- ✓ Forbedret vedhæftning af fliseklæber takket være de modificerede underskæringer
- ✓ Gennemprøvet udvalg af funktioner: Afkobling – Damptrykudligning – Belastningsoverførsel – Varmefordeling

Det kan DITRA-PS

Hurtig, praktisk og ressourcebesparende forarbejdning. Det er fordelene ved den nye Schlüter-DITRA-PS. Ligesom originalen udgør den selvklæbende variant (PS står for Peel & Stick, dvs. trække af og klæbe på) en solid basis for udlægning på egnede underlag.

Sammenlignet med denne sikrer DITRA-PS imidlertid endnu lettere og renere lægning: Beskyttelsesmembranen på bagsiden trækkes ganske enkelt af, hvorefter knopmåtten limes på det støvfrie, relevante underlag. Så længe membranens bagside endnu ikke er trykket fast, kan den desuden nemt omplaceres. Takket være den selvklæbende bagbeklædningsfilt er der ikke behov for yderligere fliseklæber ved monteringen. På den måde spares både materiale, tid og penge.

Alle andre funktioner er selvfølgelig de samme som ved den originale DITRA: DITRA-PS afkobler på pålidelig vis flise- eller naturstensbelægninger fra underlaget og fungerer som belastningsoverførende og damptrykdulignende lag. Membranen har ligeledes kvadratiske fordybninger i "Easyfill"-design, hvilket letter påføring af fliseklæber. Og takket være "Easycut"-skæregitteret kan måtten uden problemer skæres til i de ønskede mål.

Anvendelsesområder

- Inde
- Store formater
- Kritiske underlag
- Gulvvarme
- Sanering, renovering
- Nybyggeri

Funktioner

- Lav konstruktionshøjde
- Damptrykduligning
- Adhæsionsevne
- Belastningsoverførelse
- Revneoverbygning
- Samlingsafkobling
- Varmefordeling
- Easycut-skæregitter
- Forbedrede fyldningsegenskaber
takket være Easyfill-funktion
- Selvklæbende – Peel & Stick

Mulige underlag / Anvendelse

- Beton
- Frisk cementpuds
- Calciumsulfat-pudslag
- Opvarmningsafretningslag
- Træunderlag
- Kunststofbelægninger og
overfladebehandlinger
- Støbeasfalt-afretningslag inde –
uopvarmet

Få mere at vide på nettet





Elektrisk gulv- og vægopvarmning

Schlüter®-DITRA-HEAT/-DUO

- ✓ Afkoblet med afprøvet DITRA-teknologi
- ✓ Ideel til renoveringer takket være lav monteringshøjde
- ✓ Trinlydsdæmpning op til 13 dB (Schlüter-DITRA-HEAT-DUO)
- ✓ Tætning som komposit
- ✓ Velegnet til fliser og plader i stort format
- ✓ Behagelig varme på gulv og væg
- ✓ Opvarmede zoner kan konstrueres individuelt
- ✓ Varme fliser, også på vanskelige underlag
- ✓ Praktiske komplette sæt

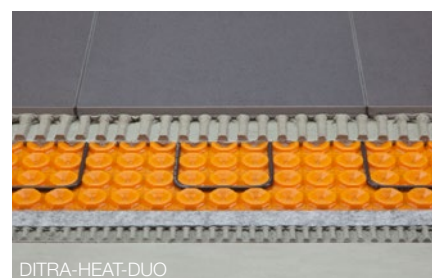
Det kan DITRA-HEAT / -DUO

Hvad enten det drejer sig om nybyggeri eller sanering efter moderne standarder, fravælger de fleste gerne klassiske radiatorer. De forringer nemlig mulighederne for fleksibel rumindretning. Løsninger, som både bygherre og renoveringsvirksomhed sætter pris på: DITRA-HEAT og DITRA-HEAT-DUO med velkendt DITRA-teknologi. Takket være den specielle knopstruktur monteres elektriske varmekabler uden problemer.

På den måde kan der med DITRA-HEAT ikke kun skabes et ideelt underlag til keramik og natursten, men også samtidig et innovativt varmesystem til gulv- og vægområdet. DITRA-HEAT-E giver varme præcis dér, hvor der er behov for det – som gulvarme i badeværelset eller i flisebelagte siddebænke. Integreret i væggen tempereres bruseområder og håndklædeholdere. DITRA-HEAT-DUO er ideel til hurtig og kortvarig varme. Særligt i badeværelset, som kun benyttes indimellem, arbejder systemet lynhurtigt og effektivt.



DITRA-HEAT



DITRA-HEAT-DUO

Anvendelsesområder

- Inde
- Store formater
- Kritiske underlag
- Egnede som et komplet opvarmningssystem
- Reserveopvarmning til bygninger
- Lejlighedsvis anvendte bygninger
- Energieffektive bygninger (CHC)

Funktioner

- Lav konstruktionshøjde
- Gulvarme
- Damptrykdigning
- Adhæsionsevne
- Belastningsoverførsel
- Revneoverbygning
- Trinlydsdæmpning (DUO)
- Samlingsafkobling
- Samlingstætning
- Aktiv varmfordeling

Mulige underlag / Anvendelse

- Beton
- Frisk cementpuds
- Calciumsulfat-pudslag
- Opvarmingsafretningslag
- Murværk/blandede underlag
- Gipspuds
- Træunderlag
- Kunststofbelægninger og overfladebehandlinger

Få mere at vide på nettet og på YouTube





Peel & Stick-teknologi

Schlüter®-DITRA-HEAT-PS/-DUO-PS

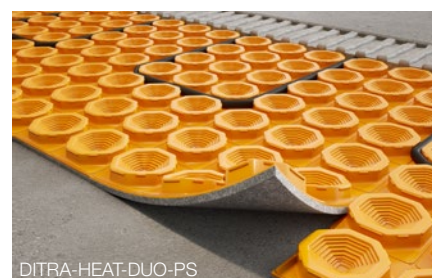
- ✓ Selvklæbende Peel & Stick-varianter
- ✓ Behagelig varme på gulv
- ✓ Opvarmede zoner kan konstrueres individuelt
- ✓ Ideel til renoveringer takket være lav monteringshøjde
- ✓ Afkoblet med afprøvet DITRA-teknologi
- ✓ Varme fliser, også på vanskelige underlag
- ✓ Trinlydsdæmpning op til 14 dB (Schlüter-DITRA-HEAT-DUO-PS)
- ✓ Velegnet til fliser og plader i stort format

Det kan DITRA-HEAT-PS/-DUO-PS

Vil du gerne kunne installere DITRA-HEAT eller DITRA-HEAT-DUO endnu hurtigere og med endnu lavere materialeforbrug? Præcis dette er muligt med systemerne DITRA-HEAT-PS og DITRA-HEAT-DUO-PS (PS = Peel & Stick), da det selvklebende bærevæv overflødiggør fliseklæber under isoleringsmatten. På den måde spares tid, materiale og penge samtidig med, at alle funktioner og fordele ved elektrisk fladeopvarmning bevares.



DITRA-HEAT-PS



DITRA-HEAT-DUO-PS

Anvendelsesområder

- Inde
- Store formater
- Kritiske underlag
- Egnet som et komplet opvarmningssystem
- Reserveopvarmning til bygninger
- Lejlighedsvis anvendte bygninger
- Energieffektive bygninger (CHC)

Funktioner

- Lav konstruktionshøjde
- Gulvarme
- Damptrykduligning
- Adhæsionsevne
- Belastningsoverførsel
- Revneoverbygning
- Trinlydsdæmpning (DUO-PS)
- Samlingsafkobling
- Aktiv varmfordeling
- Selvklebende – Peel & Stick

Mulige underlag / Anvendelse

- Beton
- Frisk cementpuds
- Calciumsulfat-pudslag
- Opvarmningsafretningslag
- Træunderlag
- Kunststofbelægninger og overfladebehandlinger

Få mere at vide på nettet og på YouTube





© Villeroy & Boch

Vores anbefaling til gulve med format Schlüter®-DITRA-DRAIN 4 og 8

- ✓ Sikkerhed til store formater
- ✓ Afkobling af belægningen fra underlaget
- ✓ Gennemprøvet siden 2006
- ✓ Hurtig forarbejdning og høj holdbarhed
- ✓ Selv store vandmængder ledes sikkert væk

Det kan DITRA-DRAIN 4 og 8

Forvandl dit udendørs område til en "udendørs stue": Vores Schlüter-DITRA-DRAIN 4 og 8 dræn- og afkoblingsmåtter sikrer skadefri og dermed permanent attraktive flise- eller naturstensbelægninger på altaner og terrasser.

Måtterne ventilerer konstruktionen, fjerner fugt, og neutraliserer spændinger fra underlaget. På denne måde kan belægningen modstå forskellige belastninger, f.eks. påvirkning fra vind og vejr, uden at tage skade på langt sigt – så du kan nyde solen uden bekymringer.

Anvendelsesområder

- Inde / ude
- Store formater
- Altaner / Terrasser / Tagterrasser
- Udendørs trapper
- Sanering / renovering
- Nybyggeri

Funktioner

- Lav konstruktionshøjde (DRAIN 4)
- Damptrykdigning
- Adhæsionsevne
- Lastoverførelse
- Revneoverbygning
- Underventilering
- Samlingsafkobling
- Samlingsdræn/kapillær passiv

Mulige underlag / Anvendelse

- Cementafretningslag
- Opvarmningsafretningslag
- Eksisterende gamle belægninger
- Betonkonstruktion
- Træunderlag
- Spån- og kompressionsplader
- Støbeasfalt-afretningslag inde / uopvarmet
- Kunststofbelægninger og overfladebehandlinger

Få mere at vide på nettet og på YouTube





Intelligent trinlydsdæmpning

Schlüter®-DITRA-SOUND

- ✓ Effektiv trinlydsdæmpning
- ✓ Lav monteringshøjde
- ✓ Meget modstandsdygtig
- ✓ Spændingsrevner fra underlaget udlignes
- ✓ Egnede til store formater

Det kan DITRA-SOUND

Stilhed og beskyttelse: Schlüter-DITRA-SOUND reducerer transmission af stødlyde til naborum med op til 13 decibel. Det svarer til en reducere af den følte trinlyd med mere end 50%. Samtidig beskytter den kraftige folie gulvbelægningerne mod skader eller revner. Sådan kan du nyde permanent smukke gulvbelægninger – helt roligt!

Anvendelsesområder

- Inde
- Sanering / reovering
- Store formater

Funktioner

- Lav konstruktionshøjde
- Adhæsionsevne
- Lastoverførelse
- Revneoverbygning
- Trinlydsdæmpning

Mulige underlag / Anvendelse

- Beton
- Cementpuds
- Calciumsulfat-pudslag
- Opvarmningsafretningslag
- Træunderlag
- Spån- og kompressionsplader
- Kunststofbelægninger
og overfladebehandlinger

Få mere at vide på nettet





Kompetent. På alle områder.

Systemløsninger fra Schlüter-Systems er markedsførende på mange områder. Produkterne griber ind i hinanden, og giver som en helhed perfekte systemløsninger fra et og samme sted. Det er resultatet af erfaring, knowhow og innovation.

Tætning / afkobling / opvarmning / afvanding / trinlydsdæmpning

Med produkterne Schlüter-KERDI, -DITRA og -TROBA tilbyder Schlüter-Systems optimale systemløsninger til montering af fliser og natursten i områder, der er udsat for fugt, udedørs områder, samt på kritiske underlag.

Altaner og terrasser

Fliser er den ideelle gulvbelægning til altaner og terrasser. Med en velgennemtænkt belægningsstruktur sikrer Schlüter-Systems en lang levetid for fliser i udendørs områder. Vi tilbyder altankonstruktioner fra A til Z. Uanset om du ønsker at renovere din terrasse eller forberede en solrig premiere. Fra samlingstætningen til kantprofilerne til afvandingskanalen: Med Schlüter-Systems passer alt sammen.

Teknik og design med Schlüter-profiler

Schlüter-profiler tilbyder den ideelle kombination af funktionalitet og design. Vores sortiment omfatter profiler til afslutning af belægninger på vægge og gulve, på trapper, samt profiler til konstruktions-, feltbegrænsnings-, kant- og tilslutningsfuger.

Underlag til fliseudlægning

Schlüter-KERDI-BOARD er det innovative system til hurtig og formstabil fremstilling af perfekte underlag til fliselægning.

Uanset om du ønsker at lægge mosaik, standardfliser eller stentøj i stort format, kan du straks og uden yderligere forberedelser lægge fliser på et underlag af KERDI-BOARD.

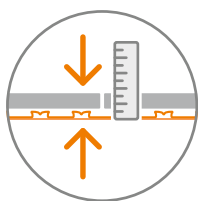
Gulvkonstruktionsteknik

Schlüter-BEKOTEC-system er en spændingsfri og deformationsfri belægningskonstruktion, der kan lægges på kort tid. Med varme- og kølekomponenterne fra Schlüter-BEKOTEC-THERM kan der fremstilles et effektivt keramisk klimagulv.

LysProfilTeknik

For at skabe en god atmosfære i et rum, er lys en afgørende faktor. Ud over belysningseffekten kan man med moderne lysteknik udforme et rum kreativt og dekorativt.

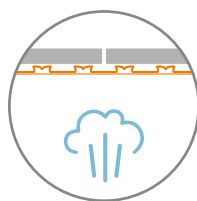
Funktionsoversigt over Schlüter DITRA-familien



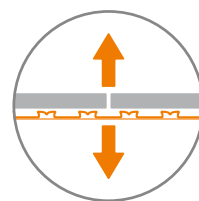
Lav konstruktionshøjde



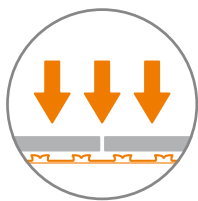
Gulvvarme



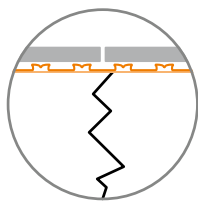
Damptrykudligning



Adhæsionsevne



Lastoverførelse



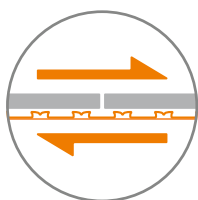
Revneoverbygning



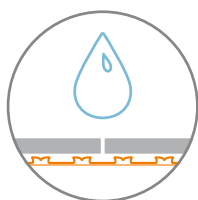
Trinlydsdæmpning



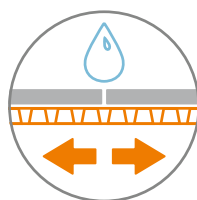
Underventilering



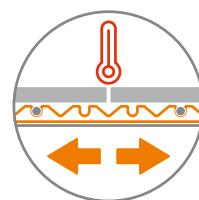
Samlingsafkobling



Samlingstætning



Samlingsdræn/
kapillær passiv



Varmefordeling

	Schlüter®-DITRA	Schlüter®-DITRA-PS	Schlüter®-DITRA-HEAT	Schlüter®-DITRA-HEAT-DUO	Schlüter®-DITRA-HEAT-PS	Schlüter®-DITRA-DRAIN 4	Schlüter®-DITRA-DRAIN 8	Schlüter®-DITRA-SOUND
Lav konstruktionshøjde	•	•	•	•	•	•	•	•
Gulvvarme			•	•	•	•		
Damptrykudligning	•	•	•	•	•	•	•	•
Adhæsionsevne	•	•	•	•	•	•	•	•
Lastoverførelse	•	•	•	•	•	•	•	•
Revneoverbygning	•	•	•	•	•	•	•	•
Trinlydsdæmpning				•		•		•
Underventilering							•	•
Samlingsafkobling	•	•	•	•	•	•	•	•
Samlingstætning	•		•	•				
Samlingsdræn/ kapillær passiv							•	•
Varmefordeling	•	•					•	
Aktiv varmfordeling			•	•	•	•		
Selvkøbende variant		•			•	•		

Besøg os på nettet

Er du blevet interesseret i Schlüter-Systems' produkter?
Så vil du sikkert gerne vide mere nu. Den hurtigste måde er via internettet.
På schlueter-systems.dk finder du med ét klik yderligere oplysninger.



schlueter-systems.dk



