

Cum se monteaza parchetul



Etapa de lucru 1 Și pentru cei care nu sunt atrași de apă. Montarea flotantă nu are nicio legătură cu apa. Aceasta înseamnă numai că pardoseala nu este montată fix pe substrat. Poziționați lamba pe uluc, blocați, cliccați și gata!



Etapa de lucru 2 Ultimul element dintr-un rând este rotit cu 180°. Ulterior se poziționează la perete, cu tăierea elementului de-a lungul cantului penultimului element. Pentru a evita așchiera canturilor, tăiați cu ferăstrăul de mână în toate cazurile pornind de pe latura cu decorul, iar cu ferăstrăul electric de pe latura inferioară. Verificați ca primul rând să urmărească precis linia peretelui!



Etapa de lucru 3 Bucata rămasă din primul rând poate fi utilizată pentru începutul celui de-al doilea rând. Cantul tăiat este orientat către perete. Pentru a asigura o îmbinare stabilă a rândurilor rosturile trebuie deplasate cu minim 40 cm. Pentru poziționarea exactă, utilizați o sfoară de trasat. La primele trei rânduri, verificați dacă acestea sunt perfect drepte!



Etapa de lucru 4 Cu ajutorul tirantului, îmbinați cu atenție elementele pe laturile frontale.



Etapa de lucru 5 Montați rânduri suplimentare și asigurați capetele către perete de asemenea cu pene distanțiere.



Etapa de lucru 6 La final, calculați lățimea exactă a ultimului rând. În acest scop, aplicați un element cu aplicarea perfectă a penultimului element. Poziționați un element suplimentar utilizat ca riglă și orientați-l cu lamba către perete (țineți cont de rostul de dilatație!). Marcați lățimea necesară pe ultimul rând de elemente.



Etapa de lucru 7 Tăiați cu precizie ultimul rând și montați ultimul element cu ajutorul tirantului cu etanșarea rosturilor.



Etapa de lucru 8 Montare în jurul țevilor de încălzire: La nivelul țevilor de încălzire, tăiați elementul necesar până la perete (cu scăderea rostului de dilatație) și marcați poziția țevii pe elementul respectiv.



Etapa de lucru 9 Realizați un orificiu care corespunde diametrului țevii, la care se adaugă 20 mm (2 x 10 mm). Ulterior puteți tăia din element restul marcat.



Etapa de lucru 10 Lipiți bucata tăiată în spațiul dintre perete și țeava de încălzire și asigurați rostul de dilatație cu ajutorul unei pene.



Etapa de lucru 11 Montare la nivelul tocurilor de ușă: Pentru a putea împinge parchetul sub tocul ușii, este de regulă necesară scurtare corespunzătoare a tocului. Poziționați în acest scop un element de parchet la nivelul tocului, ca ghidaj pentru ferăstrău, cu partea decorativă orientată în jos. Cel mai bine ar fi să tăiați tocul cu ajutorul unui ferăstrău fin sau al unui ferăstrău coadă de vulpe de-a lungul elementului de ghidare.



Etapa de lucru 12 Astfel puteți împinge sub toc elementul de parchet care trebuie montat.



Etapa de lucru 13 La nivelul tocurilor metalice este necesară tăierea corespunzătoare a parchetului. Țineți cont de rostul de dilatare de 10–15 mm pe care îl veți umple ulterior cu silicon pentru parchet. **Materiale si instrumente de lucru:** Material:

- Silicon pentru parchet
- Substrat de amortizare a zgomotului produs de pași
- Folie ca barieră antivapori
- Parchet/piese de parchet laminat
- Rozetă pentru țeava de încălzire

Unelte de lucru:

- Pană distanțieră

- Metru pliant și creion
- Ferăstrău de retezat și ferăstrău pentru îmbinări la colț
- Ferăstrău coadă de vulpe
- Găleată de clei
- Ciocan și tirant
- Bormașină

<https://www.youtube.com/watch?v=mEu0Yqi7MbQ>

Sursa video: www.YouTube.com

Sursa: www.hornbach.ro

Cum se monteaza faianta



Etapa de lucru 1 Dacă doriți montarea de faianță pe perete de sus până jos, începeți de jos cu un rând de plăci întregi. Dacă se dorește întreruperea faianței la un anumit nivel al peretelui, începeți cu plăci întregi de la înălțimea respectivă (marcați în prealabil înălțimea).



Etapa de lucru 2 Aplicați adezivul pentru rosturi pe secțiuni, pe suprafața peretelui și pregătiți-l cu șpaclul cu dinți. Începeți cu suprafețe mai mici. Cu creșterea vitezei de montare pot fi extinse suprafețele de lipire.



Etapa de lucru 3 Împingeți plăcile de faianță pe patul de adeziv și apăsați în același timp. Verificați ca plăcile ceramice să nu fie aplicate pe perete fără adeziv dedesubt.



Etapa de lucru 4 Montarea de calitate a faianței este

recunoscută în funcție de linia rosturilor. Pentru respectarea unor rosturi cu dimensiuni egale pot fi utilizate distanțiere.



Etapa de lucru 5 Umplerea rosturilor plăcilor de faianță: Evitați pătrunderea adezivului în rosturi. Înainte de umplerea rosturilor, resturile de adeziv trebuie îndepărtate din rosturi cu o pană de lemn sau cu un instrument similar.



Etapa de lucru 6 Cu ajutorul unui amestecător montat la bormașină, amestecați chitul de rosturi în formă de pulbere pentru a obține o masă uniformă și fără bulgări.



Etapa de lucru 7 Cu ajutorul unei raclete de cauciuc sau a unei scânduri cu burete, chitul de rosturi este aplicat pe suprafața plăcilor de faianță și în rosturi. Masa trebuie prelucrată fără formarea goluri. Chitul excedentar de rosturi poate fi îndepărtat, cu o curățare grosieră a suprafeței.



Etapa de lucru 8 După uscarea chitului (acesta devine mat), suprafața plăcilor de faianță cu rosturile umplute este curățată pentru început cu un burete umed și ulterior este lustruită cu o cârpă uscată. **Material:**

- Chit de rosturi
- Faianță
- Grund
- Distanțiere
- Adeziv pentru plăci ceramice

Unelte de lucru:

- Găleată
- Burete/cârpe
- Sfoară de colț/clește pentru plăci ceramice
- Bormașină
- Mănuși de cauciuc
- Colțare/distanțiere de rosturi
- Mașină de tăiat faianța
- Racletă de cauciuc

- Găleată de plastic
- Amestecător
- Scândură cu burete

https://www.youtube.com/watch?v=xs_U6QfUa_0

Sursa video: www.YouTube.com

Sursa: www.hornbach.ro

Cum se monteaza gresia



Etapa de lucru 1 Pregătirea substratului: Substratul pentru aplicarea plăcilor ceramice trebuie să prezinte capacitate portantă, să nu aibă fisuri, să fie curat și plan. Denivelările trebuie șpacluite în prealabil, se aplică o masă de șpaclu, cu tratarea prealabilă a suprafeței cu un grund de bază.



Etapa de lucru 2 Distribuți masa cu ajutorul unui ștergător de cauciuc. Suprafața plană astfel realizată trebuie să se mai usuce aproximativ 2 zile (Timpul exact de uscare este menționat în informațiile producătorului).



Etapa de lucru 3 Planificarea montajului: Înainte de montare, comparați tonurile, respectiv nuanțele și dimensiunile menționate pe cutii. Acestea trebuie să coincidă pe toate cutiile. Montați în toate cazurile prin amestecarea plăcilor provenite din cel puțin 3 cutii simultan.



Etapa de lucru 4 La montarea în unghi drept, poziționați primul rând în funcție de o sfoară întinsă în mijlocul încăperii și paralel cu pereții laterali. Ulterior, continuați lucrările în secțiunea frontală. Vă rugăm să preluați rosturile de dilatație necesare pentru beton și șapă. În special la

exterior este necesară delimitarea unor secțiuni restrânse.



Etapa de lucru 5 La montarea în diagonală, determinați pentru început axul longitudinal și cel transversal al încăperii și marcați între acestea unghiul de 45°. În funcție de acesta, rândurile de plăci sunt montate drept și în diagonală pe axele longitudinale și transversale.



Etapa de lucru 6 Este disponibilă o alternativă interesantă în cazul în care realizați îmbinarea la perete cu jumătăți de plăci.



Etapa de lucru 7 Lipirea plăcilor ceramice: Amestecați adezivul pentru plăci ceramice cu un amestecător și o bormașină care funcționează la turație mică. În acest mod este necesară realizarea unei mase omogene.



Etapa de lucru 8 Aplicați pe substrat adezivul pentru plăci ceramice cu un șpaclu cu dinți pe suprafețe ușor de acoperit.



Etapa de lucru 9 Aplicarea plăcilor se realizează printr-o ușoară apăsare și baterea acestora cu ciocanul de cauciuc pe patul de adeziv. Nu trebuie să bateți plăcile ceramice până la nivelul substratului.



Etapa de lucru 10 La montare, respectați lățimea rosturilor prevăzută de către producător. Ca element ajutător sunt utilizate distanțiere pentru plăci ceramice sau sfori de trasat.



Etapa de lucru 11 Montarea plintelor: Tăiați benzile de etanșare existente (de la lucrările anterioare de turnare a șapei) coeziv cu cantul superior al plăcilor ceramice. Aplicați adeziv pentru plăci ceramice pe partea din spate a plăcilor pentru plintă și lipiți plăcile pe perete cu respectarea rosturilor gresiei.



Etapa de lucru 12 Pentru respectarea rosturilor puteți utiliza bucățele de lemn.



Etapa de lucru 13 Umplerea rosturilor: După întărirea completă

a adezivului pentru plăci ceramice puteți începe umplerea rosturilor dintre plăcile de gresie. Amestecați numai cantitatea de chit de rosturi pe care o puteți prelucra în intervalul prevăzut.



Etapa de lucru 14 Masa este distribuită uniform peste plăcile de gresie și este aplicată cu ajutorul unui ștergător de cauciuc transversal față de linia rosturilor. În stare proaspătă, puteți îndepărta resturile grosiere de chit cu ajutorul unui ștergător de cauciuc.



Etapa de lucru 15 Ulterior sunt îndepărtate toate resturile de chit cu ajutorul unui burete umed sau a unei scânduri cu burete. După uscare se șterge din nou cu buretele și apă curată.



Etapa de lucru 16 Trecerea dintre plintă și plăcile de gresie, precum și rosturile perpendiculare din colțurile încăperilor trebuie umplute cu masă de etanșare de silicon cu elasticitate remanentă. **Materiale și instrumente de lucru:** Material:

- Gresie
- Adeziv pentru plăci ceramice
- Masă de nivelare
- Chit de rosturi
- Grund
- Etanșare pentru duș
- Masă de etanșare de silicon

Unelte de lucru:

- Colțare pentru plăci ceramice
- Genunchiere
- Nivelă
- Dreptar
- Pistol de presat
- Mistrice cu dinți
- Găleată de plastic
- Clește pentru plăci ceramice
- Tăietor de ceramică

- Sfoară de trasat
- Ștergător de cauciuc
- Mistrie
- Scândură cu burete
- Amestecător
- Mănuși de cauciuc
- Burete
- Bormașină
- Metru pliant
- Creion
- Mic ciocan pentru plăci ceramice

https://www.youtube.com/watch?v=xs_U6QfUa_0

<https://www.youtube.com/watch?v=3uYjM9BQnvA>

Sursa: www.hornbach.ro

Sursa video: www.YouTube.com