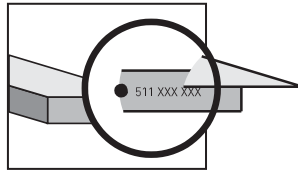


A burkolat fektetése előtt ajánlatos megvizsgálni a terméket, hogy nincs-e hiba. Látható sérülések esetén értesítse a GERFLOR-t és várja meg válaszukat, mielőtt még neki állna leburkolni a padlót.



1. ALKALMAZÁSI TERÜLET

ANYAGOK	CREATION 30 LVT ELEMÉK	CREATION 55 LVT ELEMÉK	CREATION 70 LVT ELEMÉK
LEÍRÁS	2 mm vastagság, 0,3 mm-es koptatóréteggel	2,5 mm vastagság, 0,55 mm-es koptatóréteggel	2,5 mm vastagság, 0,7 mm-es koptatóréteggel
UPEC VAGY EURÓPAI BESOROLÁS	UPEC: U2S P2 E2 C2 CEN: 23-31	UPEC beton Réteg: U3 P3 E2 C2 CEN: 32-41 Fa réteg, kalcium szulfát csatorna U3 P3 E1 C2 / 32-41	UPEC: U4 P3 E2 C2 CEN: 34-43
HASZNÁLATI TERÜLET	Tekintse át az Anyagkiválasztó útmutatót a GERFLOR általános katalógusában	Lakóhelyiségek, irodák és üzletek, melyek megfelelnek az anyag besorolásának	Tekintse át az Anyagkiválasztó útmutatót a GERFLOR általános katalógusában

LEHELYEZÉSI FELTÉTELEK	Padlóburkolat megfelelően szabályozott hőmérsékletű beltéri helyiségek burkolására. HŐMÉRSÉKLET 15 ÉS 25°C KÖZÖTT
KÖRNYEZETI HŐMÉRSÉKLET	Burkolás utáni elfogadható hőmérséklet: +10°-tól +30°C-ig. E hőmérsékleti érték felett vagy alatt a terméket megfelelő ragasztóval kell leragasztani, mely a szélsőséges hőmérsékleteknek is ellenáll. Ajánlatos, hogy beltéri hőmérsékletet szabályozó egységet telepítsen (légtudicionáló) vagy korlátozza a napfény direkt hatását a padlóra (függönyök, sötétítők).
AZ ÜVEGEZETT TERÜLETEK ELŐTT VAGY ALATT	Ezért az ablakbeugró vagy más tetőablak melletti telepítésekhez (nagy hőmérséklet ingadozás lehetséges) egy kétkomponensű poliuretán (PU) ragasztóra (Mapei G 19 vagy G 20) vagy akril ragasztóra (Gerflor Clim vagy Bostik Power Elastic) van szükség.

MEGENGEDETT FOGADÓFELÜLETEK	
BETONALJZAT, CEMENT ESZTRICH, POLÍROZOTT BETON	Kövesse az útmutatót az LVT ragasztása előtti réteg-előkészítést illetően. Lásd a 2.1 részt
KOMPAKT PVC PADLÓ	Ha teljesülnek a réteg elvárások, és a helyiség több mint 90%-a jó állapotban van, távolítsa el a hibás lapokat, tölte ki a hézagokat kiegyenlítő anyaggal, és a réteg megszáradása után rakja le a CREATION léceket/ lapokat. Máskülönbben a teljes padlót fel kell szedni, és a réteget újra kell kezdeni előlről.
HABHÁTOLDALÚ TEKERCSSES PVC BURKOLAT	Nem ajánlott, mivel fennáll a benyomódás veszélye.
PADLÓDESZKÁK ÉS FABURKOLATOK: ÁLTALÁBAN, MIVEL A FAPADLÓ HAJLIK A JÁRÁSKOR, ÉS JELENTŐSEN KITÁGULHAT, NEM JAVASOLJUK LVT LERAKÁSÁT.	A KÖVETKEZŐ FA RÉTEGEK MEGENGEDETTEK: a rögzítő-lécre szegezett parketta, ahol a térköz maximum 0.30 m, a belső homlokzat szellőzésével, belési lapok (19 mm) a szegezett vagy szellőző parkettához rögzítve. A KÖVETKEZŐ FA RÉTEGEK NEM MEGENGEDETTEK: rétegelt lemez párnafán, úsztatott parketta, ragasztott parketta, farostlemez, osb lemez
KERÁMIA	A padló felülete nem lehet egyenetlen, és az illesztések között nem lehetnek szünetek, máskülönbben töltsé ki őket egy szintező anyaggal a szabálytalanságok kiküszöbölése érdekében.
PADLÓFŰTÉS	
PADLÓFŰTÉS KERINGTETETT FORRÓ VÍZZEL	Lehetséges
SUGÁRZÓ ELEKTROMOS PADLÓFŰTÉS A SZABÁLYZÁS	Lehetséges
≤ 0,15 M ² X ° KELVIN / WATT-OT IGÉNYEL	
ALACSONY HŐMÉRSÉKLETŰ VÍZ REVERZIBILIS PADLÓFŰTÉS	Lehetséges
NEM MEGENGEDETT FOGADÓFELÜLETEK	
LAMINÁLT PADLÓ	Tilos; szükség esetén távolítsa el, majd újra készítse elő a réteget
ALSÓ RÉTEG	A hangszigetelt vagy más létező rétegeket el kell távolítani
TEXTIL PADLÓZAT (SZŐNYEG)	Tilos; távolítsa el, majd újra készítse elő a réteget
VINIL-AZBESZT PADLÓ	Nem megengedett
	Kérjük, forduljon hozzánk, ha a fogadófelület nem található a listában.

2. ALJZAT ELŐKÉSZÍTÉS

■ 2.1. ELŐKÉSZÜLETEK BETON ALJZAT ESETÉBEN

Előkészületek:

A felületet megfelelően készítse elő és távolítsa el minden szennyeződést és idegen elemet.

Ha a fogadófelület nem felel meg a követelményeknek, aljzat kiegyenlítésre lehet szükség

- Aljzat nedvességtartalma < 4.5%, a kiegyenlítőnek meg kell felelnie a P3 kategória specifikációjának
- Aljzat nedvesség tartalma 4.5% és 7% között található, speciális kiegyenlítő és nedvesség lezárást kell végeznie (konzultáljon a segédanyag gyártójával)
- Ha az aljzat nedvesség tartalma > 7%, alkalmazzon nedvesség lezárást a kiegyenlítés előtt (konzultáljon a segédanyag gyártójával)

A kalcium szulfát fogadófelület esetén elfogadott nedvesség tartalom: <1%

Lokalizált kiegyenlítés:

Egy gyanta habarcs (megtalálható az NF jelzés a beton javítási termékekhez) használható az izolált helyeken, melyek nem felelnek meg a szint és felületi elődolgozás követelményeinek.

Repedések:

Aljzatkiegyenlítés előtt szüntesse meg a repedéseket, amennyiben a szintegyenletlenség > 1 mm vagy a repedés nagysága > 4 mm.

Hézagok kezelése:

Terjeszkedési hézagok: Aljzatkiegyenlítés előtt szüntesse meg a hézagokat.

Építési hézagok: Hasonló eljárás, mint a repedések esetén.

Dilatációs hézagok: Áthidaló profilok: ROMUS CJ-20-5 vagy 3 profil megfelelhet.

Összekötő-áthidaló profilok: A profil a burkolat felett van átvezetve, és csak az egyik oldalán kerül rögzítésre

3. LERAKÁSI FELTÉTELEK

CREATION elemek burkolása esetén a következő kritériumokat kell betartani: Az ideális beltéri hőmérsékletnek 15 és 26°C között kell lenni, 24 órával a burkolás előtt és azután. Az elemeket hasonló körülmények között kell tárolni, elkerülve a méret változását az anyagnak.

Amennyiben az elemek tárolásai hőmérséklete > 12°C, úgy szedjük le a palettáról, és a dobozokat ne tároljuk egymáson. Amennyiben a tárolási hőmérséklet < 12°C, úgy a dobozokat nyissuk ki és az elemeket a burkolandó helyiségben tároljuk.

Ez lehetővé teszi az LVT termékek gyors akklimatizációját.

■ 3.2 – TETŐABLAKOS VAGY NAGY BEUGRÓS ABLAKOS HELYSÉGEKBE TÖRTÉNŐ LERAKÁS

Nagy ablakokkal ellátott helyiségekben a padló hőmérséklete, a direkt napfény hatására, elérheti a 40-50°C-ot is. Ezáltal rendkívül fontos, hogy a felhasználni kívánt ragasztó magas hőmérséklet mellett is tartósságot biztosítson, valamint a helyiség temperálása (légkondicionáló, és/vagy függönyök). Ajánljuk, hogy lépjen kapcsolatba a kiválasztott segédanyaggyártóval.

Azonos gyártásból származó elemeket különféle dobozokból keverve ragassza le.

■ 3.1 – PADLÓFŰTÉS TELEPÍTÉSE

A fűtőrendszer tulajdonosának az NF P 62-203 (DTU 53.2) 6.2.4 cikkelyében lévő telepítési előírásoknak megfelelően kell elindítania és kikapcsolnia a padlófűtést:

Az aljzat természetes száradása fontos, amit a padlófűtő rendszer leírás alapján történő üzemelésével tud elérni. A fűtés 48 órával az aljzatkiegyenlítés elkezdése előtt úgyszintén kikapcsolásra kerül.

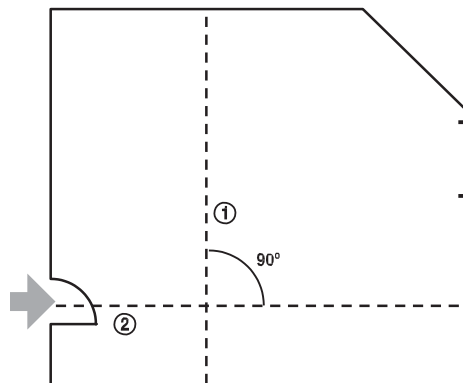
A padlófűtés hőmérséklete ne haladja meg a 28 ° C-t.

4. ELRENDEZÉS

Az elemeket legalább 24 órával a burkolás előtt dobozoljuk ki, és egyenes helyen tároljuk azon helyiségben, ahol felhasználásra fognak kerülni.

FONTOS:

Telepítési irány: lásd az általános táblázatot (2. rész).



1. A tengely a főbejárattal párhuzamos,
2. Merőleges a tengelyre, a lapvágások megegyeznek mindegyik oldalon.

5. RAGASZTÁS

Akril ragasztót használjon

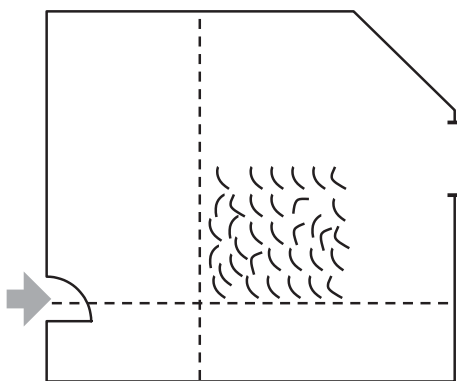
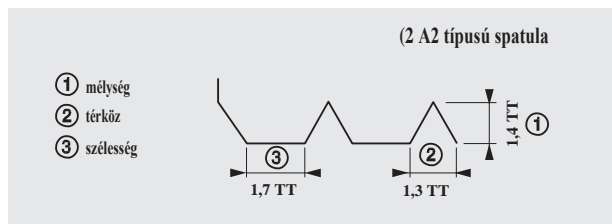
A2-es fogazott kenőlappal hordja fel a ragasztót.

Anyag szükséglet kb. 300 / 350 g/m².

A megfelelő kenés érdekében a lapátokat megfelelő időközönként cserélje.

VIGYÁZAT:

A beugrós ablakos, nagyablakos vagy tetőablakos helyiségek esetén javasoljuk, hogy forduljon a ragasztó gyártójához, és kérdezzen rá a ragasztó típusára.

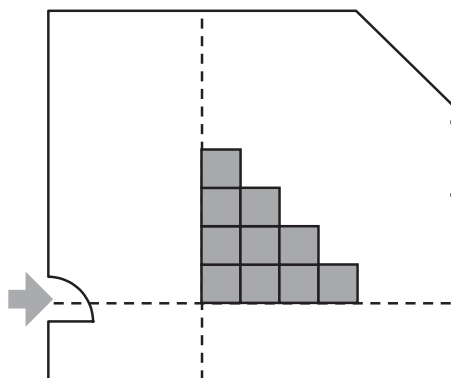


VIGYÁZAT!

- Figyelmesen kövesse a ragasztó gyártó útmutatását.
- Vegye figyelembe a kötési időt, mely a hőmérséklettől, a helyiség légköri körülményeitől, a réteg porozításától és az alkalmazott ragasztó lefedésétől függ.
- Túl rövid nyitott idő buborék képződést okozhat
- Nyitott idő túllépése gyenge tapadást fog eredményezni
- Ragasztót csak akkora felületre hordjon fel, amely felület leburkolása a bedolgozási időn belül lehetséges.
- Távolítsa el minden felesleges ragasztót.

PADLÓ RAGASZTÁSA ÉS ELEMEK FEKTETÉSE

A – Négyzetes formák esetén



- Piramis kiosztásban, a tengely mentén burkolja le az elemeket
- Figyeljen az egyenességre az elemeket széleinél
- 90°-os elforgatott elrendezés (lásd kő hatású fektetés részénél).

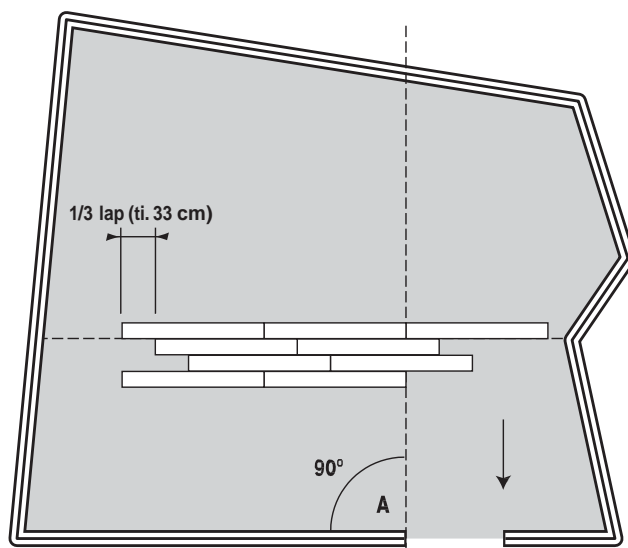
BELTÉRI BURKOLATOK

FEKTETÉSI ÚTMUTATÓ: RAGASZTOTT CREATION 30 / 55 / 70

B – A fa lécformátumok esetén

Fektetési elmélet

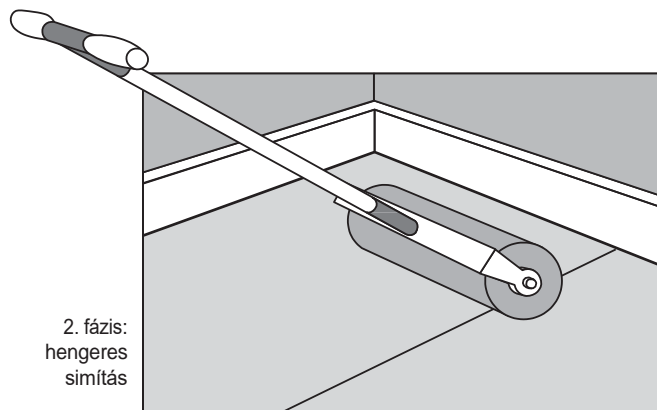
- Ossa fel a helyiséget két részre, az egyik irányvonal derékszögben a helyiség főbejáratához képest.
- Helyezze el az első elemet, majd folytassa az útmutatásnak megfelelően (lásd a rajzot).
- A következő sorban lefektetésre kerülő első elem legalább 1/3-al legyen eltolva a felsőhöz képest, lehetővé téve, hogy az illesztések megismétlik egymást minden harmadik sorban. Ez esztétikusabb megoldás, mintha az ismétlődés minden második sorban jelenne meg.
- Az alternatívák: halszálka minta, mértani elhelyezés, stb.
- Óvatosan nyomja le, ezzel biztosítva a maximális ragadást.



6. KISIMÍTÁS

Ezt két lépésben kell elvégezni:

- Kézi parafa dörzsölővel alaposan átsimítjuk
- Hengerezze át a teljes felületet egy 50 kg-os hengerrel.



7. BEFEJEZÉS

Lásd a "BEFEJEZÉS" részt.

8. HASZNÁLATBA VÉTEL

Normál gyalogos igénybevétel esetén: 48 órát várjanak

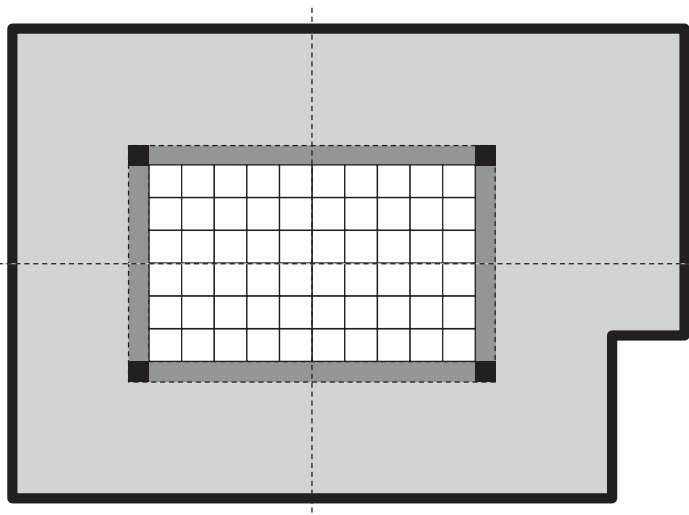
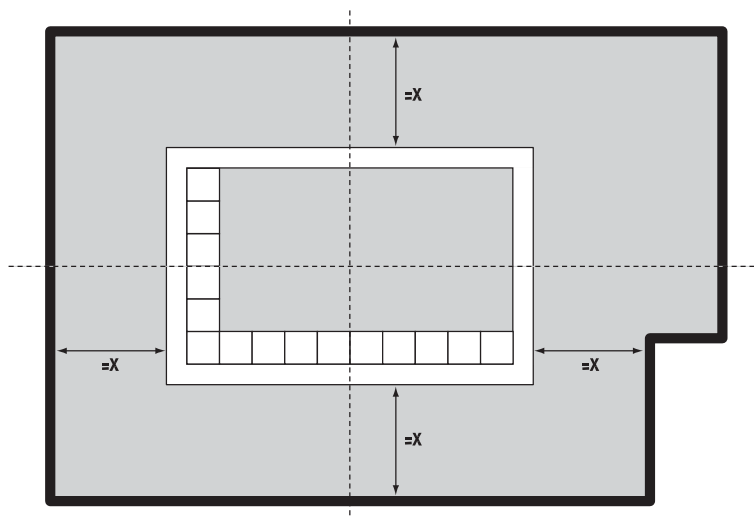
Bútorok mozgatása vagy elhelyezése esetén: 72 órát várjanak

Ne használjanak gumi alapú bútorlábakat

Padlófűtés esetén: a burkolás befejezte utáni 7 napban ne kapcsolják be a padlófűtést

9. SZÉLEKKEL RENDELKEZŐ DEKORATÍV FORMÁK SPECIÁLIS ESETE

- Pozicionálja a dekoratív elemet kiegyensúlyozott módon a helyiségben.
- Esztétikai és gyakorlati okokból győződjön meg arról, hogy a dekoratív középső rész méretezése a telepítendő lapok többszöröseként történik.
- Jelölje be az irányvonalat a derékszögeknél.



- Kezdje a középső rész feltöltésével, majd jelölje be az irányvonalakat,
- Pozicionálja a sarok darabokat.

- Pozicionálja a szélső csíkokat, hogy egyezzenek a sarokban lévő mintával,
- Fejezze be a környező padlóborítás lerakásával.

