

Az anyag akklimatizációja

Mindenképp szíveskedjék a padlóburkoló anyagot legalább **a lerakás előtt 24 órával** kibontani a csomagolásából (a lapok és deszkák lehetnek egymásra rakva, de mindenképp fektetve legyenek), és hagyjon időt arra, hogy az anyag alkalmazkodjon a burkolandó helyiség klímájához. A szoba hőmérséklete **18–26 °C** legyen.

Padlóalapok

A termék csak olyan padlóalpra rakható le, amelynek nedvességtartalma kevesebb, mint **75% RH** higrométeres méréssel (BS8203-4; 2001 – Rugalmas padlóburkolatok lerakási szabványa szerint). Ha a higrométer 75% RH feletti értéket mutat, akkor régi és új padlónál egyaránt nedvesség elleni (DPM) réteg lerakása szükséges.

A padlóalapokat a „Padlóalap-előkészítés” szakasz ismerteti részletesebben.

• Teraszbeépítések

Ahol 50 °C feletti hőmérsékletek is előfordulhatnak (például egy teljesen beüvegezett, déli fekvésű terasz esetében), ott a padlót **Epoxi ragasztóval** kell lerakni.

Ilyenkor különösen fontos, hogy a beépített terasz hőmérsékletét 24 órával a padlólerakás előtt, a lerakás ideje alatt, majd a következő 24 órában 18 és 26 °C között tartsák. Javasolt továbbá ilyen helyen padlólerakás előtt és után 48 órára eltakarni az ablakokat.

• Padlófűtés

Padlódeszkáink és padlólapjaink lerakhatók padlófűtéses padlóra is, de ilyenkor hőszigetelést kell alkalmazni, hogy a felületi hőmérséklet ne emelkedjen 27 °C fölé.

Univerzális, magas hőmérsékletű (HT) vagy Epoxi ragasztót kell használni. A padlófűtést 48 órával a padló lerakása előtt és után, valamint munka közben kikapcsolva kell tartani, majd a hőmérsékletet fokozatosan (típusosan 3 °C/óra felmelegedési idővel) kell a kívánt hőmérsékletig emelni.

Elektromos padlófűtés esetében szíveskedjék a gyártónál érdeklődni, hogy a fűtőrendszer összeegyeztethető-e az általunk kínált padlóburkolatokkal. A hálós/huzalos fűtést üvegszál-erősítéses kiegyenlítő anyag alapréttegbe kell ágyazni úgy, hogy az a huzalokat, illetve a hálót lefedje. Erre záró alapozóként egy második réteg primernek és üvegszál-erősítéses kiegyenlítő anyagnak kell kerülnie. Ez beton és fa anyagú szerkezeti padlóalapokra egyaránt vonatkozik.

Betonba ágyazott csővezetékes padlófűtés esetén a legalább 3 mm-es, ilyen alkalmazásra szánt kiegyenlítő anyag felvitele előtt a felületet még primerrel alapozni kell.

Padlóalap-előkészítés meglévő (pl. linóleum, PVC, termo plasztikus műanyag vagy padlószőnyeg) burkolat esetén

Távolítsa el a meglévő padlóburkolatot, majd a ragasztóanyag minden maradékát.

A padlóalap fedetlenül maradt részeit le kell kezelni.

Beton/cementhabarcs kiegyenlítő anyag (új)

Száraz (75% RH alatti), új betonpadló esetén a szennyeződés (cementtej, festék, vakolat stb.) eltávolítására tisztítsa meg a padlót, majd primerrel alapozza le, és vigyen fel ilyen alkalmazásra szánt kiegyenlítő anyagot **legalább 3 mm vastagságban**.

75% RH felett mért nedvességű padló esetén a helyi forgalmazótól kérjen további tájékoztatást a talajnedvesség elleni rétegről.

Beton/cementhabarcs kiegyenlítő anyag (régí, felújított) 75%RH mért nedvességérték alatt a padlóburkolat és a ragasztó maradékátalan eltávolítása után a felületet primerrel le kell alapozni, majd a megfelelő kiegyenlítő anyagot felvinni **legalább 3 mm vastagságban**.

75% RH felett mért nedvességű padló esetén a helyi forgalmazótól kérjen további tájékoztatást a talajnedvesség elleni rétegről.

Rotoros simítású beton

Ha a higrométer 75% RH alatti értéket mutat, akkor a rotoros simítású padlót fel kell érdesíteni, mielőtt a primert és a legalább 3 mm-es, ilyen alkalmazásra szánt kiegyenlítő anyagot felviszik. (Az érdesítés történhet felmarással vagy enyhe sörétezással). A felület 75% RH feletti mérési eredmény esetén is igényel érdesítést a nedvesség elleni (DPM) réteg felvitele előtt.

Kőlap/mozaik/terrazzo/kerámia

Vizsgálja meg, nem található-e a padlón nedvesség. Ha a vizsgálat nedvességet állapít meg, kérjen tanácsot a forgalmazótól. Keressen gyengén tartó, kilazult vagy törött lapokat. A laza lapokat távolítsa el, és a mélyedéseket töltsse ki gyorsan száradó habarccsal. Zsírtalanítsa, öblítse le, majd érdesítse fel a padlófelületet. Vigyen fel primert és ilyen alkalmazásra szánt kiegyenlítő anyagot **legalább 3 mm vastagságban**. A régi csempe fugái felett a kiegyenlítő anyag behorpadhat, amelynek kiegyenlítésére szükség lehet egy második réteg primer és kiegyenlítő anyag felvitelére.

Aszfalt

Az aszfaltot zsírtalanítani kell, majd felületét tiszta vízzel leöblíteni. A felületet ezután primerrel le kell alapozni, majd ilyen alkalmazásra szánt kiegyenlítő anyagot kell felvinni **legalább 4 mm vastagságban**.

Fapadló

• A normál és nütölt padlódeszkákat stabilan le kell rögzíteni, a laza deszkákat megerősíteni, az elhasznált és repedt deszkákat pedig kicserélni. Le kell fektetni legalább 6 mm vastagú, és legalább 150 mm-enként közepén lerögzített rétegelt padlólemezt. A rétegelt lemezek összeeresztéseit üvegszál-erősítésű kitöltő anyag részleges vagy esetleg teljes felületű felhordásával lehet simítani.

• Hullámos fapadló
Hullámos fapadló esetén felhordható a rétegelt lemezre primer, majd legalább 3 mm-nyi üvegszál-erősítésű kitöltő anyag is.

• Minden forgácslap/MDF
Le kell fektetni 6 mm vastagú, és legalább 150 mm-enként közepén lerögzített rétegelt padlólemezt. A rétegelt lemezek összeeresztéseit üvegszál-erősítésű kitöltő anyag részleges vagy esetleg teljes felületű felhordásával lehet simítani.

• Fa mozaiklap, járófa, lécpadló

Ezeket a burkolatokat fel kell szedni, ha közvetlenül talajra, bitumenre vagy aszfaltra voltak lerakva, ezek ugyanis nem fedhetők vinyllel.

• Rétegelt lemezes padlók

A rétegelt lemezek összeeresztéseit üvegszál-erősítésű kitöltő anyag részleges vagy esetleg teljes felületű felhordásával lehet simítani. Felhordható primer, majd legalább 3 mm-nyi üvegszál-erősítésű kitöltő anyag is. (A 6 mm-nél kisebb vastagságú rétegelt lemezes padlót forgácslapként kell kezelni.)

• Laminált padló

A régi laminált padlóborítást fel kell szedni, és az esetleg alatta lévő, a föliákkal együtt el kell távolítani.

Festett padlók

Minden festéket mechanikailag el kell távolítani egészen az eredeti i alap primerig, majd ilyen alkalmazásra szánt kiegyenlítő anyagot kell felvinni **legalább 3 mm vastagságban**.

Parafa

Szedje fel, majd távolítsa el a maradék ragasztót. A padlóalap fedetlenül maradt részeit le kell kezelni.

Fémpadlók

Kérjen tanácsot a forgalmazótól.

Egyéb típusú padlók

Kérjen tanácsot a forgalmazótól.

Tisztítás

Szíveskedjék elolvasni a tisztítószerreinkhez mellékelt padlóápolási útmutatót.

További tájékoztatás:

IBD Magyarország kft.

1142 Budapest, Erzsébet Királyné útja 12.

www.ibdesign.hu

