

„MOMENT FIX Super“

SAVYBĖS

- INSTANT TACK[®] dispersinė formulė be tirpiklių
- Nereikia mechaniskai prilaikyti sujungimų
- 120 kg/m² pirminis sukibimas*
- Greitai džiusta ant įgeriančių paviršių
- Geros sukibimo savybės
- Sukietėjus galima dažyti*, glaistyt, šlifuoti ar įsukti varžtą
- Stiprus sukibimas, ypač medienos su mediena
- Tarpų užpildymas iki 10 mm.
- Žemiausia naudojimo temperatūra +10°C
- Silpnas kvapas
- **80 % pakuočės plastiko yra pagaminta iš perdirbtos plastiko**

* „Henkel“ vidinis laboratorijos metodas: 12 g/cm²



PANAUDOJIMO SRITIS

Klijai tinka šiemis paviršiams vidaus darbams: gipsui, betonui, akytajam betonui, plytoms, pemzai, keramzitui, keramikai, metalui, gipskartonio plokštėms, medienos medžiagoms (pvz., drožlių plokštėms) ir standžioms poliuretano putoms.

Nerekomenduojama naudoti nuolat į vandenį panardintose vietose.

NAUDOJIMO INSTRUKCIJOS

Paviršiaus paruošimas

Užtikrinkite, kad klijuojami paviršiai yra švarūs, be dulkių, riebalų ar aliejaus. Paviršiai neturėtų būti nuolat drėgniai.

Vienas paviršius turi būti įgeriantis, kad būtų užtikrintas tvirtas ir patikimas sukibimas, nes vanduo turi išgaruoti, kad sukibimas būtų tvirtas.

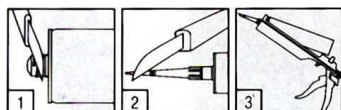
Jei pagrindas labai gerai įgeria vandenį, pavyzdžiui, gipsas, MDF, medžio drožlių plokštės (ne OSB), molio plytos, klijai gali per greitai išdžiuti palei išorinį dangos perimetram, o dangos viduje nesusidarys tinkama jungtis.

Norėdami tinkamai suklijuoti labai įgeriančius ir porėtus paviršius, prieš klijuodami sudrėkinkite paviršių puršdami vandenį arba šlapia šluoste. Dviem neabsorbujantiems arba vandeniu jautriems paviršiams klijuoti naudokite kitus Moment klijus pvz. „Fix Wood“.

Norėdami pašalinti skiriamųjų medžiagų klijų likučius nuo PU dekoratyvinių plokščių, prieš naudodami „Fix Super“ klijus, naudokite švitrinį popierių arba tirpiklius, pvz., acetoną.

Klijų tepimas

Nupjaukite flakono antgalio (1) galą. Prisukite plastikinį antgalį ir nupjaukite jį (2). Idėkite flakoną į pistoletą (3).



Ant vieno iš klijuojamų elementų paviršių tepkite klijus: nelygiems paviršiams lyginti tepkite taškais (1), didesnių paviršių ar sunkių elementų atveju sukibimui pagerinti ir padidinti – vingiuotomis linijomis (2) arba ant mažesnių paviršių tepkite klijus tiesiomis juostelėmis (3).





Plokščių, plastikinių apdailos detalių, akustinių plokščių ir kt. klijavimas:

Norėdami sustabdyti klijų tekėjimą, panaudojė atleiskite pistoleto svirtelę (netaikoma sudedamam spec.pistoletui (DW111/120)).

Pridėkite klijuojamą elementą ar plokštę 1÷2 cm atstumu nuo klijavimo vietas, tada spausdami prie pagrindo stumkite į tinkamą padėtį ir galutinai gerai prispauskite. Koreguokite ranka jungiamų elementų padėtį. Prireikus (pvz., sunkius ir neįgeriančio paviršiaus daiktus) pritvirtinkite papildomai dažytojo juosta, pleištais arba kitokiomis priemonėmis, kad per pirmasias džiūvimo valandas sukliuoti elementai išliktų vietoje (mažiausiai 24 valandas). Per pirmasias minutes po prispaudimo neteisingai padėtus ir sureguliuotus elementus galima lengvai išardytis ir pakeisti jų padėtį. Dar kartą prispauskite. Ventiliacijai užtikrinti klijų sluoksnio storis turi būti ne mažesnis kaip 1 mm.

TECHNINIAI DUOMENYS:

Sudėtis	Dispersija
Tankis	apie 1,30 g/cm ³
Naudojimo temperatūra	-20 °C – +70 °C
Koregovimo trukmė	apie 10 min
Dirbtų kai temperatūra:	+10°C – +40 °C
Pirminis sukiimas	10 – 14 g/cm ²
Galutinis stiprumas (DIN EN 205)	5 – 6 N/mm ²
Sandeliavimo laikas	18 mėnesių Nuo pagaminimo datos – laikant neatidarytoje originalioje pakuočėje, sausoje nuo tiesioginių saulės spinduliu apsaugotoje vietoje, nuo +10 °C iki +25 °C temperatūroje
Kietėjimo laikas	12 val.
Išeiga dengiant ant lygių plokščių paviršių	Apie 11 m, naudojant 6 mm storio juostas, arba apie 400 g/m ² .

APRIBOJIMAI

Įrankių valymas

Iš karto po naudojimo valykite sausa šluoste , o po naudojimo – etilacetatu acetonu arba mineraliniu spiritu.

Sandeliavimas

Laikykite sausoje vietoje nuo + 10 °C iki +25 °C temperatūroje. Užšalus ir lėtai atsildžius gaminio savybės nepakinta, tačiau sandeliuodami jį venkite didelių temperatūros pokyčių.

Taikymo apribojimai

Tinkamumą rekomenduojama išbandyti kontaktuojant su dažytais paviršiais arba kai perdažote užteptus klijus. Užtepus dažus ir nesant deguonies, dažai gali ilgiau džiūti, blogiau sukipti arba pakeisti spalvą, ypač dažant alkidinių dervų dažais. Dažykite tik tada, kai gaminys visiškai sukietėja.

Nenaudokite gaminio kaip hermetiko ant bituminių pagrindų ar statybinių medžiagų, iš kurių gali išsiskirti alyva, plastikai ar tirpikliai, galintys pažeisti gaminį.

Netinka naudoti gaminiams, kuriuos veikia vandens slėgis arba kurie nuolat yra vandenye, pvz., baseinuose žemiau vandens linijos, vandens vamzdžiams klijuoti. Nenaudokite gaminio vonios kambario sienoms, grindims voniomis, kriauklémis ir plytelémis sandarinti.



SVEIKATA IR SAUGA

Prieš naudodami produktą peržiūrėkite atitinkamos Medžiagos saugos duomenų lapą, kuris pateikiamas pagal pageidavimą.

„Šiame Techninių duomenų lape (TDL) pateikta informacija, įskaitant naudojimo rekomendacijas ir produkto taikymą, paremta mūsų žiniomis ir praktine produkto naudojimo patirtimi nuo šio TDL išleidimo datos. Produktą galima taikyti įvairiais tikslais, įvairiomis naudojimo ir darbo sąlygomis, kurių mes negalime kontroliuoti. Dėl šios priežasties „Henkel“ neprisiima atsakomybės dėl produkto tinkamumo naudoti jūsų srityse ir sąlygose, taip pat dėl naudojimo paskirties ir rezultatų. Primytinai rekomenduojame patiemus atlirkti bandymus, kad nustatytmėte produkto tinkamumą naudoti. Neprisiimame atsakomybės už šio Techninių duomenųlapo turinį ar raštiškas ir žodines rekomendacijas, susijusias su šiuo produkту, išskyrus mirčių ar sužalojimą dėl mūsų aplaidumo ar bet kokio teisinio su produkту susijusio pažeidimo.“

Henkel Balti OÜ

Sõbra 61
Tartu 50106, Estija
Tel.: (+372) 7305 800
www.moment-klujai.lt