

MONTÁŽ, POUŽITÍ A ÚDRŽBA

vnitřních okenních parapetů

Parapet je moderní výrobek na bázi dřevotřískové desky polisované na horní ploše dekorativním vysokotlakým laminátem přecházejícím na přední hraně do profilu U (parapet s nosem). Na spodní plochu je nalepená impregnovaná protitažná folie, vnitřní plocha nosu je polisovaná laminátovou hranou a zadní hrana olepena impregnovanou papírovou páskou. Tato ošetření zabraňují pronikání vlhkosti do nosného materiálu.

Parapety jsou obzvlášť hygienickým výrobkem, protože mají hladkou neporézní melaminovou plochu. Špína, prach a bakterie tak nemají možnost útočit na jejich povrch. Jejich melaminový povrch je schválen pro styk s potravinami dle direktivy EC č. 1935/2004 Evropského Parlamentu.

Parapety nejsou určeny pro krájení a porcování potravin a nemůžou nahradit speciální výrobky určené pro tuto činnost - dřevěná prkynka atd.

Parapety jsou nenáročné na údržbu. Stačí omytí čistou vodou s běžnými domácími saponáty. Po ukončení čištění však musí být povrch výrobku vždy vysušen do sucha čistým měkkým hadříkem!

Parapety jsou odolné proti UV záření, ale nejsou určeny pro venkovní použití!

Parapety jsou málo odolné proti dlouhodobému pronikání vlhkosti ze spodní strany. Je-li pod parapetní deskou myčka nádobí, trouba nebo pračka, doporučujeme opatřit dolní plochu parapetní desky nad spotřebiči dodatečnou protipární zábranou – např. nalepit samolepící aluminiovou fólii, nalakovat atd. (viz. Technická doporučení Polyform).

Pro dělení, konečnou úpravu a montáž parapetů upozorňujeme na následující skutečnosti a zásady :

1. Nosná dřevotřísková deska je porézní materiál s omezenou mechanickou pevností. Nasávavost vlhkosti a kapalin může způsobit nabobtnání a zborcení tvaru. Laminát se naopak vyznačuje na celistvé ploše dokonalou voděodolností a do značné míry v komplexu s nosnou deskou zvyšuje její mechanickou pevnost.
2. Konce parapetů (boční plochy) musejí být zaříznuté rovně bez oštípaných ploch polisů a polepů. Tyto plochy je nutno před montáží parapetů olepit voděodolným materiélem (plastové krytky nebo hrany, laminátové hrany) s použitím lepidel nebo tmelů vzdorujících působení kapalin. Plocha přilepení musí být celistvá a stykové spáry vodotěsně uzavřeny. V případě zúžení parapetů nebo jiných rozdílných tvarových úprav je nutno stejným způsobem ošetřit i plochy těchto řezů. **Upozorňujeme, že i takto ošetřené hrany, spoje a výrezy nemusí být 100% voděvzdorné a při dlouhodobějším působení vlhkosti může dojít k jejímu vniknutí do desky, nabobtnání nosné dřevotřísky a následné deformaci parapetní desky. Z tohoto důvodu důrazně doporučujeme veškeré tekutiny ihned setřít z povrchu parapetu a nenechat je déle působit.**
3. Parapety nesmějí být osazovány do mokré a nevyzrálé malty. Doporučit lze osazení do montážní pěny.
4. Instalace parapetu se provádí na rovnou plochu nebo přiměřený počet podpěr ke znemožnění deformace od případného zatížení plochy.



5.Spojované díly parapetů je nutno instalovat v souladu s dříve uvedenými zásadami vodotěsnosti spojů. Ktomu se doporučuje opatřit stykové plochy několikavrstvým vodotěsným záturem a spoje ještě následně zatmelit např. silikonovým tmelem. Tyto plochy je nezbytné pevně stáhnout vzájemně k sobě. Při začišťování přesahu vytaženého tmelu nesmí dojít k jeho vytržení ze spáry a tak narušení vodotěsnosti.

Upozornění

Nepokládejte horké pánve a hrnce přímo z hořáku, varné a indukční desky, nebo trouby na povrch pracovních desek a parapetů. Pod rozžhavené nádobí a spotřebiče, jako jsou hrnce, pánve, nádoby z varného skla, kameninové a keramické hrnce, elektrické smažící pánve atd. vždy použijte žáruvzdornou podložku.

Údržba

Běžné čištění

Povrch parapetu je neporézní a proto se může stírat vlhkým hadříkem nebo houbou a mírnými saponaty či prostředky k běžnému čištění. Dlouhodobé působení vody na povrch parapetu (tedy i na olepené hrany nebo spoje) ale není přípustné. Po čištění nebo potřísňení výrobku tekutinou je nutné povrch ihned setřít do sucha!

Silné kyseliny a louhy

S takovými chemikáliemi, které jsou obsaženy v čističích odpadů, toaletních mís, pečicích trub, v odstraňovačích barev, v čističích na štětce a kovy a čističe obsahující metylechlorid, trichloretylen či aceton (odlakovač na nehty) by se mělo v okolí povrchu parapetů zacházet velmi opatrně. Dostanou-li se tyto chemikálie do kontaktu s výrobkem, ihned je setřete z povrchu suchým hadrem a následně neutralizujte potřísňené místo mýdlovou vodou. Po neutralizaci musí být povrch výrobku dobře opláchnut čistou vodou a vysušen měkkým hadrem. Některé z těchto látek – pokud se ponechají působit na povrch parapetu byť po krátkou dobu – mohou způsobit poškození, které nelze odstranit.

Potřísňení a skvrny

Běžné každodenní potřísňení povrchu parapetu se snadno odstraní běžnými čističími technikami – voda a saponát. Některá obtížnější potřísňení a skvrny, jako např. potravinářské barvy, čaj a ovocné nápoje si mohou vyžádat agresivnější způsob čištění pracovní plochy s pomocí tekutého písku. Použití tekutých brusných prostředků (např. CIF) ale může způsobit zmatnění lesklého povrchu parapetu! Je zakázáno na melaminový povrch výrobku používat mechanické brusné prostředky, včetně mycích houbiček s abrasivní vrstvou na povrchu, silné kyseliny, louhy a rozpouštědla! POZOR!!! Hrubá dna hrnců nebo porcelánových nádob bez glazury mohou při posunování po parapetu též poškodit jeho povrch.

Cigarety

Pokud se hořící cigareta náhodně dostane do styku s povrchem parapetu, může zanechat nikotinovou skvrnu či stopu sezehnutí. Obojí se může podařit odstranit saponátovým roztokem a silnější skvrny od cigaret se může podařit odstranit tekutým brusným čističem velice jemným krouživým pohybem nad místem poškození.

FASHION STYLE – POSTFORMING ELEMENTE, spol. s r.o.

závod POLYFORM; Bořkovská 627; Semily

+420 481 622 211 | zakaznicky.servis@polyform.cz | www.polyform.cz