

Text: Peter Šovčík | Foto: Henkel

Nová značení

pomáhají vybrat správný produkt z nabídky lepicích malt na obklady a dlažbu Ceresit



Výběr správného produktu a systému musí i při současné šíři výrobků a právních norem upravujících jejich použití zůstat jednoduchý a snadno osvojitelný. Touto cestou jde i společnost Henkel a stavební chemie Ceresit – zcela v duchu svých zásad být jako lídr trhu připraven na výzvy doby a pamatovat na základní potřeby svých zákazníků.

Kromě důrazu na výrobu prémiových produktů pro Ceresit dbá i o srozumitelnost při značení svých výrobků. Vývoj technologií a evropských norem postavil technické konzultanty a marketingové specialisty firmy Henkel před novou výzvou – odlišit jednotlivé výrobky tak, aby pravdivě komunikovaly své vlastnosti a současně jejich značení pomáhalo realizačním firmám při výběru správného produktu a řešení.

Jiří Pavlíček, manažer technické podpory společnosti Henkel ČR, k tomu uvedl: „Naším zákazníkům vždy klademe na srdce, že při výběru výrobků z našeho sortimentu musí obkladač zvážit tři základní otázky: kde budou produkt používat, na jaký podklad a jaký druh materiálu budu lepit. Tomu jsme přizpůsobili i piktogramy, které tyto základní okruhy vymezují. V současné době je již stan-

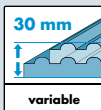


JAKÉ VÝHODY VÁM CERESIT PRODUKTY NABÍZÍ?



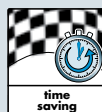
Henkel MC-Polymery

Jako jeden z prvních výrobců na světě využívá společnost Henkel při výrobě lepicích malt této unikátní suroviny, která jim propůjčuje jedinečné vlastnosti.



Variabilní konzistence

Lepidla s tímto symbolem mohou být aplikována ve vrstvách s různou tloušťkou, stejně tak i pro vyrovnání nerovnosti podkladu.



Úspora času

Díky rychlému vytvrzení našich lepidel jsou nalepené obklady a dlažby ve velmi krátkém čase připraveny na zatížení a spárování. Časově náročné projekty proto mohou být dokončeny velmi rychle.



Redukce prachu

Již od roku 2006 je značka Ceresit lídrem v oblasti bezprašných technologií, které umožňují provádění obkladačských prací s udržením maximální čistoty.

PRO JAKOU OBLAST POUŽITÍ?



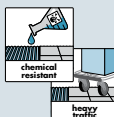
Exteriér

Lepidla označená tímto symbolem mohou být bez problému vystavena mrazu do -30 °C, jsou odolná proti cyklům zmrazení a rozmrazování.



Balkony a lodžie

Tento symbol označuje produkty odolné proti poškození vlivem mrazu a vysokých změn teploty působících v exteriéru.



Prostory s vysokým chemickým a mechanickým zatížením

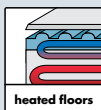
Takto označené výrobky se vyznačují vysokou odolností proti kyselinám a louhům, jsou ideální pro použití např. v bazénech, laboratořích apod.



Prostory zatížené nárazovou i trvalou vlhkostí

Tyto produkty tvoří ve spojení s těsnicími materiály dokonalou ochranu proti průniku vlhkosti.

NA JAKÝ PODKLAD?



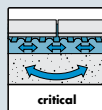
Podlahové vytápění

Takto označené výrobky odolávají nárazovému tepelnému zatížení až do +80 °C.



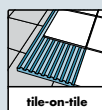
Utěsněné podklady

Označení pro lepidla vhodná pro použití na podklady opatřené vrstvou utěsnění proti vlhkosti před lepením obkladů a dlažeb.



Podklady kritické s možností dodatečné deformace

Flexibilní lepidla s tímto symbolem odolávají mírným změnám v podkladu, a dokážou tak ochránit lepený obklad nebo dlažbu proti poškození.



Obklad na obklad

Při kombinaci takto označených lepidel se základními nátěry z naší nabídky je možno provádět rekonstrukce na stávajících obkladech a dlažbách.

PRO JAKÝ DRUH MATERIÁLU?



Mramor a přírodní kámen

Zabránit vzniku výkvětů a probarvení mohou pouze speciálně vyvinutá lepidla pro tento druh materiálů.



Velké formáty

Vybraná lepidla zajišťují bezproblémové lepení obkladů a dlažeb s délkou hrany až do 1 m.



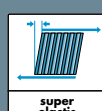
Schodiště a okenní římsy

Pro tento druh aplikací jsou velmi vhodná rychletvrdnoucí lepidla s tímto označením.



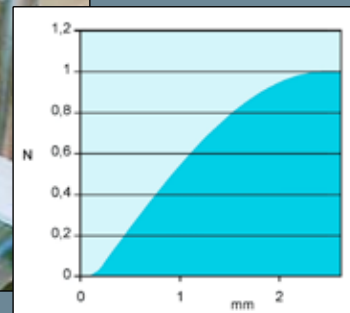
Obklady a dlažby s nízkou nasákovostí nebo nenasákové

Jemná kamenina, skleněná mozaika nebo jim podobné materiály vyžadují lepidla zajišťující vysokou pevnost spoje.

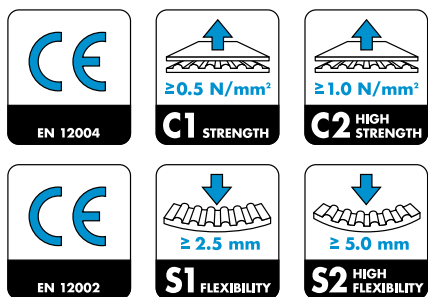


Vysoká flexibilita

Naše flexibilní lepicí malty odolávají pnutí, které by v případě použití běžných produktů vedlo k poškození nalepených obkladů a dlažeb.



dardem uvádět označení specifikací lepidel na obklady podle ČSN EN 12004, která určuje typ lepidla, jeho pevnost v tahu, skluz, otevřenou dobu a rychlost vytvrzení. Stejně tak je tomu s označením podle ČSN EN 12002, která definuje hodnotu příčné deformace. Chceme komunikovat i použití MC Polymerů, které propůjčují našim lepicím maltám jedinečné vlastnosti a které společnost Henkel využívá jako jeden z prvních výrobců na světě.“



Změny ve značení a novou kategorizaci lepidel srozumitelně odráží nová brožura Ceresit lepicí malty jako součást systémových řešení, která obsahuje kompletní přehled lepicích malt na obklady a dlažbu včetně doporučených systémových řešení. Brožura tak bude v počátcích plnit i roli praktického průvodce v široké nabídce a pomůže s výběrem vhodných produktů a systémů podle druhu podkladu, způsobu zatížení a lepených materiálů. „Chceme, aby si každý obkladač při výběru výrobků v prodejně odpověděl na otázku, kde, na jaký podklad a co bude lepit, a podle našich symbolů si rychle vybral produkty, které jeho potřebám vyhovují,“ uvádí Jiří Pavlíček a dodává: „Piktogramy podrobně charakterizují jednotlivé výrobky a způsob jejich zařídění. Další pomůckou bude i rozdělení produktů podle nároků, které jsou na systémová řešení kladeny – už označení Basic, Comfort, Professional a Special napoví, že z jiných produktů si budou vybírat realizační firmy s běžnými požadavky při lepení obkladů v kuchyni a z ji-

ných ti, kteří budou lepit na nestandardní podklady, např. dřevotřísky nebo dřevěné podlahy.“

Standardní řešení pro běžné požadavky (interiér, prostory zatěžované krátkodobou vlhkostí, stabilní a stálé podklady, obklady a dlažba až do velikostí 40 x 40 cm, keramika a jemná kamenina, bytový sektor) označují tři červené hvězdičky a nápis BASIC. Systémová řešení pro náročnější požadavky (interiér i exteriér, prostory zatížené vlhkostí, stabilní a stálé podklady, podklady utěsněné proti vlhkosti, podlahová vytápění, keramika, kamenina a jemná kamenina, bytový a veřejný sektor) najdete se čtyřmi hvězdičkami a označením COMFORT. A pět hvězdiček s nápisem PROFESSIONAL? To jsou systémová řešení pro velmi náročné požadavky (interiér i exteriér, prostory zatížené trvalou vlhkostí, balkony, terasy, bazény, kritické a nestabilní podklady, podklady utěsněné proti vlhkosti, podlahová vytápění, keramika, kamenina, jemná kamenina, přírodní kámen, bytový, veřejný a průmyslový sektor).

Hledáte-li systémová řešení pro speciální požadavky (např. nestandardní podklady, rychlé lepení, sklo, mozaiky, mramor, přírodní kámen a další speciální aplikace pro bytový, veřejný, průmyslový a výrobní sektor), bude pro vás vodítkem pět šedých kosočtverců a nápis SPECIAL.



Sedmnáct piktogramů vás upozorní na hlavní výhody a vlastnosti lepidel

Jak si vybrat vhodnou lepicí maltu? Jednoduché a názorné piktogramy pomohou rychle zařadit lepidla podle jejich výhod a vlastností a současně usnadní výběr vhodného lepidla podle dalších kritérií: např. podle typu předpokládaného zatížení, lepeného materiálu či podle druhu podkladu, na který jsou obklad či dlažba lepeny. Správný výběr lepicí malty a systémového řešení nejenže ušetří čas a peníze, ale zajistí i dlouhodobou spokojenost. Jednoduché je podle piktogramu poznat i doporučenou oblast použití – kromě názorného obrázku napoví i text, zda je lepidlo vhodné pro exteriér nebo balkony a lodžie, prostory s vysokým chemickým a mechanickým zatížením nebo zda snese nárazovou či trvalou vlhkost. Dobře srozumitelná je i grafická symbolika znázorňující podklad, na který lze maltu použít – na podlahové vytápění, utěsněné podklady, podklady kritické s možností dodatečné deformace nebo zda s ním lze lepit obklad na obklad. Piktogramy umí pomoci i s výběrem vhodného materiálu, který bude maltou lepen – mramor a přírodní kámen vyžaduje jinou maltu než schodiště a okenní římsy nebo velké formáty či nenásákové obklady a dlažby.

Názorně jsou v nové brožuře popsána nejběžnější systémová řešení Ceresit, např. lepení obkladů a dlažby v interiéru nebo exteriéru, lepení v prostorách zatížených vlhkostí a systémová řešení pro speciální aplikace. Ceresit však nabízí kvalitní systémová řešení pro všechny typy obkladů a dlažby, pro veškeré podklady a pro všechny oblasti. Uvedené příklady jsou tak výběrem pouze základní nabídky řešení, která mohou být upravována podle doporučení technických poradců firmy Henkel. Bližší informace o produktech, jejich zařazení a zpracování naleznete i v technických listech jednotlivých výrobků.