



 **Porotherm**

 **HELUZ**

 **YTONG**[®]

 **PORFIX**

KM BETA

ecoton[®]



ZDÍČÍ MATERIÁLY

 **Porotherm**

 **HELUZ**

YTONG[®]



ZDÍCÍ MATERIÁLY



KM BETA

ecoton[®]





Společnost Wienerberger s.r.o. působí v České republice od roku 1992 a patří do skupiny Wienerberger. Společnost má sídlo v Českých Budějovicích, odkud řídí výrobu a prodej žádaných výrobků v kompletním a moderním systému Porotherm pro pozemní stavby. V šesti závodech vyrábí cihly Porotherm pro vnější a vnitřní zdivo, keramobetonové překlady a keramické polomontované stropy značky Porotherm. Pro náročnější zákazníky nabízí lícové cihly.



HELUZ není jen špičková cihla, ale komplexní stavební systém. Vyrábí cihly s různými parametry, stropy, překlady a komíny. Nabízí také materiály pro zdění – malty pro tenkou spáru, pro celoplošnou tenkou spáru, zdicí pěnu a tepelněizolační malty. Z jejich výrobků tak může vzniknout celá hrubá stavba.



The logo for YTONG, featuring the word "YTONG" in a bold, black, sans-serif font, underlined, and centered within a yellow rectangular background.

Vyberte si stavební materiál, jehož vlastnosti při stavbě opravdu oceníte.
Stavební systém Ytong Vám vytvoří zdravé a energeticky úsporné místo pro život. Práce s ním je navíc snadná a rychlá.

The logo for PORFIX, featuring a blue chevron shape pointing to the left, followed by the word "PORFIX" in a bold, blue, sans-serif font.

Komplexní stavební systém PORFIX, každý dům je originál, každý stavebník má jiná přání. Pórobetonové tvárnice PORFIX obstojí ve všech situacích. Kvalitní, zdravotně nezávadný, snadno opracovatelný a ekonomický materiál splňuje nejvyšší standardy jakosti i ekologické normy.



The logo for KM BETA, featuring the text "KM BETA" in yellow, bold, sans-serif capital letters on a dark blue rectangular background.

Vápenopískové zdicí prvky KMB SENDWIX vyrábí od roku 1912 a v poslední době se tento moderní systém stává velmi oblíbený, vzhledem k prokazatelným úsporám při užívání jednotlivých staveb. Využívá se primárně při stavbě nízkoenergetických a pasivních domů. Výroba pálených zdicích prvků PROFIBLOK má v Hodoníně tradici od roku 1860. Nabízí zákazníkům kvalitní a léty ověřený systém včetně skládaných stropů.

The logo for ecoton, featuring the text "ecoton" in white, lowercase, sans-serif font with a registered trademark symbol, on an orange rectangular background.

Cihly ECOTON a EVOTON se vyrábí v cihelně ERBERSDOBLER v městečku Fürstenzell - Gurlarn nedaleko historického města Passau. Historie výroby této rodinné firmy sahá již do roku 1892. Od této doby se podařilo vybudovat pevné základy firemní filozofie a získat cenné zkušenosti s cihlářskými technologiemi, které jsou dnes zúročeny ve vysoké kvalitě samotných výrobků. Cihelna ERBERSDOBLER je taky členem cihlářského sdružení THERMOPOR.





Porotherm Profi

Rychlá a přesná výstavba s broušenou cihlou Porotherm Profi / Porotherm Profi DRYFIX

Proč broušené?

Cihla Porotherm 30 Profi

Díky zbroušeným plochám mají cihly stejný rozměr, což oceníte při spotřebě malty, minimalizaci vzniku prasklin, ušetříte čas i prostor na staveništi, zvýšíte tepelný odpor zdiva a snížíte jeho vlhkost a urychlíte samotný proces zdění.

Broušené cihly si již našly své pevné místo i na našich stavbách a jejich obliba neustále vzrůstá.

Jednoduše, rychle a hlavně přesně – na maltu nebo pěnu DRYFIX. Nízká pracnost a minimální nároky na zařízení stavby (možnost zdění i bez vody a v mrazu), to jsou další výhody zdění z broušených cihel. Stěny z broušených cihel tvoří ideální podklad pro dodatečné zateplení domů.





Porotherm EKO+ Profi

Optimální volba cihel pro pasivní a nízkoenergetický dům. Cihly Porotherm EKO+ Profi jsou extrémně energeticky úsporné a díky svým vynikajícím tepelněizolačním vlastnostem jsou vhodné i pro pasivní domy a domy s téměř nulovou spotřebou energie, a to bez dalších vrstev zateplení.

Jednovrstvé obvodové stěny s EKO+

Sestava cihel Porotherm EKO+

Nízkoenergetické domy jsou budovy s roční plošnou měrnou potřebou tepla na vytápění EA nepřesahující 50 kWh/(m².rok), které využívají velmi účinnou otopnou soustavu. Pro jednovrstvé obvodové stěny doporučujeme výrobky s nadstandardními tepelněizolačními vlastnostmi – bloky EKO+, EKO+ Profi, EKO+ Profi DRYFIX a T Profi. Nízkoenergetický dům je optimální řešení pro dosažení minimálních nákladů na topení za přijatelnou cenu danou limitovaným architektonickým řešením domu a požadavky na styl bydlení uživatele.





Porotherm AKU Profi

Cihly s výbornou ochranou proti hluku, vysokou pevností a s možností rychlého zdění na tenkovrstvou maltu.

Poslání cihel AKU Profi

Sestava akustických cihel

Posláním těchto cihel je vhodně doplnit sortiment při použití technologie zdění z broušených cihel Porotherm Profi na maltu pro tenké spáry.

Právě tato technologie zdění broušených cihel je důvodem pro jediné použitelné řešení styčné spáry mezi cihlami - cihly jsou opatřeny systémem per a drážek bez kapes pro vyplnění zdicí maltou, která se při provádění zdiva z broušených cihel nepoužívá.

