

H 71031

# Hydrobit Voranstrich HV 25

<b>Produkt</b>	Penetrační nátěr, bez obsahu rozpouštědel, vyrobený z bitumenové emulze &nbsp; pro hydroizolace střeš a spodní stavby. Lze ředit vodou, po úplném zaschnutí vodotěsný. <ul style="list-style-type: none"><li>• Lze zpracovat za studena</li><li>• Velmi dobrá přilnavost k podkladu</li><li>• Bez zápachu</li><li>• Vhodné do interiéru i exteriéru</li></ul>
<b>Použití</b>	Penetrační nátěr podporující přilnavost asfaltových hydroizolačních pásů ke konstrukcím střeš a spodní stavby z betonu, lehčeného betonu, spárovaného zdiva, cementové omítky nebo kovu, jakož i ochranný nátěr na bázi asfaltu
<b>Zpracování</b>	Povrch musí být dostatečně pevný, mírně drsný, čistý a suchý.  HYDROBIT VORANSTRICH HV 25 e nanáší štětcem nebo válečkem při teplotě podkladu nejméně + 5°C. V případě aplikace více vrstev musí být předchozí vrstva před nanesením další vrstvy dostatečně suchá.  Čerstvě nanesený základní nátěr může být poškozen nebo spláchnut v důsledku silného deště.
<b>Spotřeba</b>	0,3 – 0,5 l/m <sup>2</sup> na vrstvu, v závislosti na podkladu
<b>Doba schnutí</b>	6-12 hodin, v závislosti na podkladu a venkovní teplotě
<b>Doba použitelnosti</b>	Lze skladovat minimálně 2 roky v původním uzavřeném a nepoškozeném obalu v prostředí bez mrazu.
<b>Balení</b>	25 litrové nádoby

Uvedené hodnoty jsou směrné hodnoty odpovídající statistické kontrole jakosti a vztahují se k datu výroby. Při zpracování a použití výrobku se musí brát zřetel na příslušné normy, právní předpisy, směrnice a stav technické praxe. Závaznost nemůže být z údajů odvozena. Uživatel musí posoudit a zabezpečit, zda je výrobek v daném případě vhodný, a že disponuje platnou verzí technického listu.

**Technické změny vyhrazeny.**

Pokyny pro skladování: Skladování v originálním balení. Chraňte před slunečním zářením (UV) a extrémními vnějšími vlivy jako jsou např. extrémní teploty a vlhkost. V chladném období nutno skladovat minimálně 12 hodin před aplikací při teplotách vyšších než +5°C.

Vývoj, výroba a odbyt našich výrobků se řídí požadavky systému kvality DIN EN ISO 9001. "