






Strongphalt för lagergolv inomhus

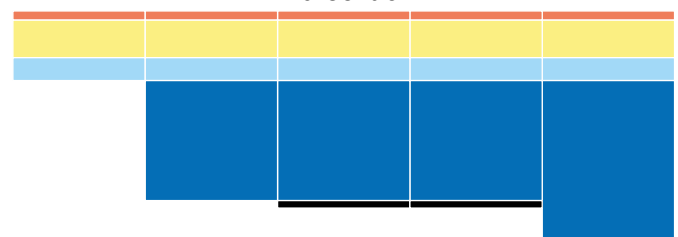


På denna typ av konstruktion är normalt inte fordonstrafiken avgörande utan de statiska laster golvet utsätts för. Konstruktionen förutsätter en uppvärmd lagerhall.

Ytjämnheten uppfyller normalt föreskrivet jämnhetskrav enligt AMA Hus. Ytan kan slipas om man önskar den slätare.

Materialtyp terrass*	Tjocklekar i mm				
	1	2	3	4	5
 Slitlager Strongphalt	40	40	40	40	40
 Bundet Bärlager CG, Cementstabiliserat grus	130	130	130	130	130
 Obundet bärlager	80	80	80	80	80
 Förstärkningslager	–	420	420	420	420
 Markduk	–	–	JA	JA	JA
Total överbyggnad	240	660	660	660	790

Tvärsektion



*Materialtyp terrass

1. Berg.
2. Grus, sand, sandigt grus, grusig sand, grusig morän, sandig morän.
3. Siltig sand, siltigt grus, siltig sandig morän, siltig grusig morän.
4. Lerig morän, lera.
5. Silt, lerig silt, siltig lera, siltig morän, gyttjig lera, gyttjig silt.