

Polysafe GmbH Portrait



POLYSAFE GmbH-Versandanschrift
Raiffeisenstraße 2 – 4, 86508 Rehling
Tel. 08237/96020, Fax 08237/960230
www.reith-lacke.de

- 1975 gegründet
- 1979 Spritzlackierung -
Neubau
- 1984 Sandstrahlen-
Altbau
- 1990 Asphalt-
Renovierung

www.polysafe.europamenagement



Spezialisierung überregional

- Rehling
- Schleiz
- Greifswald
- Österreich
- Schweiz

Herkömmliche u. eig. SILOLACKE

Silo Bitumen HVR 120

Bodenlack Dispersion Polyurethan

Emallith Wasserglas Epoxid 2K

HaftSiegel, Haftgrund, Impr.Primer

ÖKOPOX 2K-Bitumen-Epoxid

SILOCRON – hellgrün - 2K

Silodur 2K / StallColor

Schwarz, weiß, grün,

•Einkomponenten

•Zweikomponenten:

•in jedem Fall - sandstrahlen-
reinigen, auch Neubau!

•**in drei Lagen:**

•Imprägnierung +

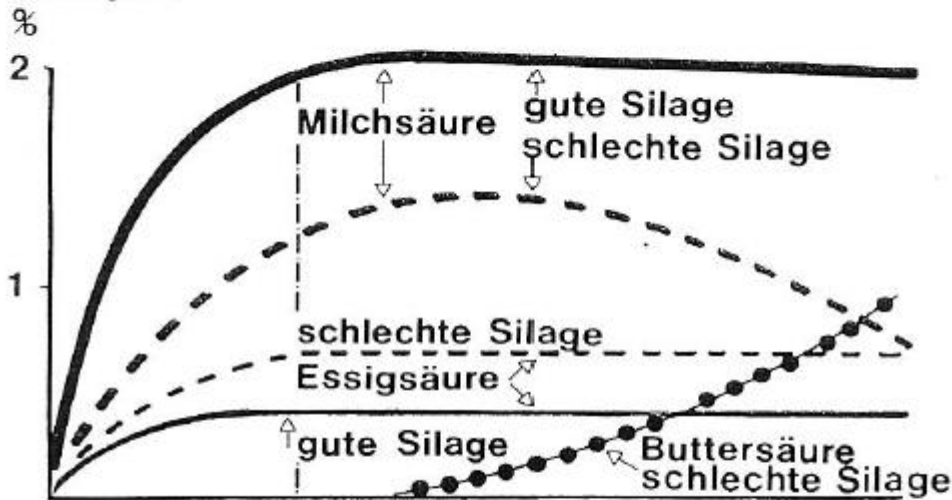
•2 Deckschichten

Qualität u. Sicherheit durch Beratung

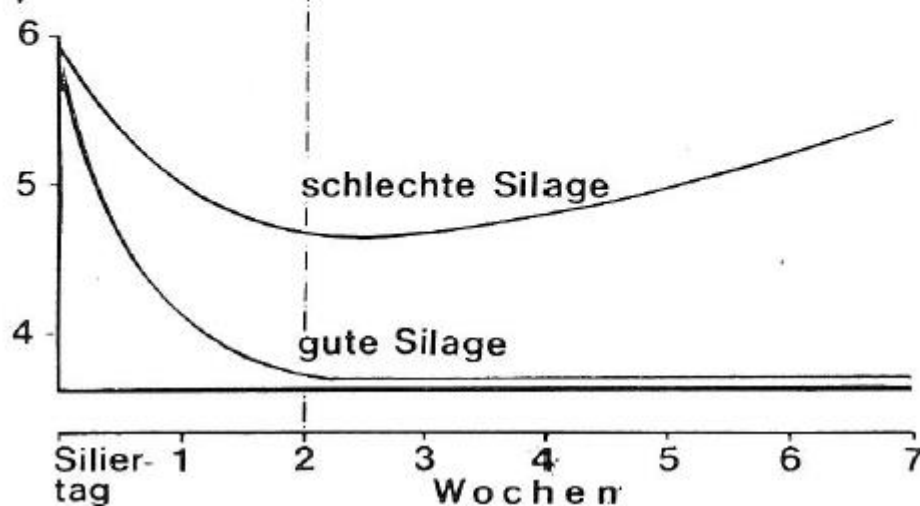
**System Lackierung
Werks-Garantie**

Silolacke

Säuregehalt
bezogen auf Futter
bei tatsächlichem
Wassergehalt



Säuregrad
pH-Wert



Wer die biologischen Grundlagen der Gärfutterbereitung kennt, Ist konsequenter bei der Durchführung der erforderlichen Maßnahmen.

- Lohnt es sich Siliermittel einzusetzen?
- Futterart
- Wetterrisiko
- Totalverlust vermeiden
- Schwer vergärbares Futter
- Verschmutztes Futter
- Verregnetes Futter
- Futter, das länger als drei Tage auf dem Feld lag

Chemische Siliermittel haben sich bis auf einige Ausnahmen allgemein bewährt.

SILOLACKE können dadurch sehr wohl beeinträchtigt werden -

Silorenovierung / Altbau



- Sandstrahlen oder Wasserstrahl Reinigung
- Versprödetete Altlacke lassen sich sehr gut entfernen
- Haftsiegel 2K - für
- PCC -Feinputz -Kleberith Oberfläche wird wie neu
- trocknen bis 4% RF ..

Neubau Epoxi 2K Lackierung



fachgerecht:

Untergrundvorbereitung

epoxy 2K lackierung durch geschultes personal

Silo-Emaillith für Wände u. Boden



MV: 10:30 Bitumen = Lackierung
FK2: 25:30 Bitumen + FlexiVlies
= Rissüberbrückung

Spachtelung : Emaillith pur /Stellmittel

Bodenflächen: MV: 25:30 Bitumen
Quarzsand = SQ33

≙ Gesamtmenge 80 kg für ca. 30 m²

Bodenfläche Asphalt



- Selbsttragende Verschleißschicht
- Rezeptur Mischwerk
- Zulassung / BAM
- Säurefest - JGS
- mit Bauaufsicht ...

Boden-/ Wandanschluß



- Beispiel Asphalt
- mit Tokband
- od. Verguß bzw.
- Randstreifen ?
- Einzelabnahme !



Powerflex

.Schnelltrocknend befahrbar hartelastisch



SILO in SILO Produktion und Dienstleistung aus einer Hand



Asphalt Maschineneinbau komplett mit Haftkleber und Fugenabdichtung nach WHG

Ausführung durch Fachbetrieb, diverse Prüfzeugnisse / ggf. Bauamtliche Zulassung

Kosten Kalkulation für Material in Eigenleistung / Eignungsnachweis

Tabelle nach KTBL

Bitumen	1,00 €	1 Jahr	1,00 €	2,00 €
EMAILLITH	2,50 €	2-3 Jahre	0,50 €	3,00 €
Bitumen-Epoxid	4,00 €	4-6 Jahre	0,25 €	4,25 €
Silodur grün PU	6,00 €	5-7 Jahre	0,20 €	6,20 €
StallColor grau				
SILOCRON EP hellgrün/mint	8,00 €	8-10 Jahre	0,15 €	8,15 €
ASPHALT Feinschicht	ca. 20 € + Tokband	20 Jahre	inkl. MP	ca. 20 €

Zusatzkosten f. DIBt Zulassung

Anforderung = 0,3 mm

Rissüberbrückung

säurefest

- Grundierung u. FlexiVlies o.ä. JGS Spachtel
 - Kunstharz 1,2 mm inkl. Vlies ca. 20,- €/qm
 - Fachbetriebspflicht ab 1000 cbm :
 - Betonvorbereitung Sandstrahlen ca. 10,- €/qm
 - Arbeit + Dokumentationspflichten 25,- €/qm
- Materialbestimmung d.d. Sachverständigen !!!